



PEKRA

**ul. Zbąszyńska 5
91-342 Łódź**

**Tel. 042/ 611 06 13
Fax. 042/ 611 06 83**

e-mail: biuro@pekra.pl

BR netway® z blachy stalowej

Solidne rozwiązanie systemowe w pięknych kolorach

System BR netway® z blachy stalowej jest specjalnym rozwiązaniem dla zaawansowanych elektroinstalacji – a zarazem spełnia wysokie wymagania pod względem estetyki. Może być stosowany w pomieszczeniach reprezentacyjnych biur, kancelarii, gabinetów lekarskich, klinik, szkół i uniwersytetów. Oprócz estetycznego, nowoczesnego wzornictwa posiada duże możliwości kolorystyczne, co daje większą swobodę architektom, projektantom i elektrotechnikom przy realizacji indywidualnych życzeń klientów.

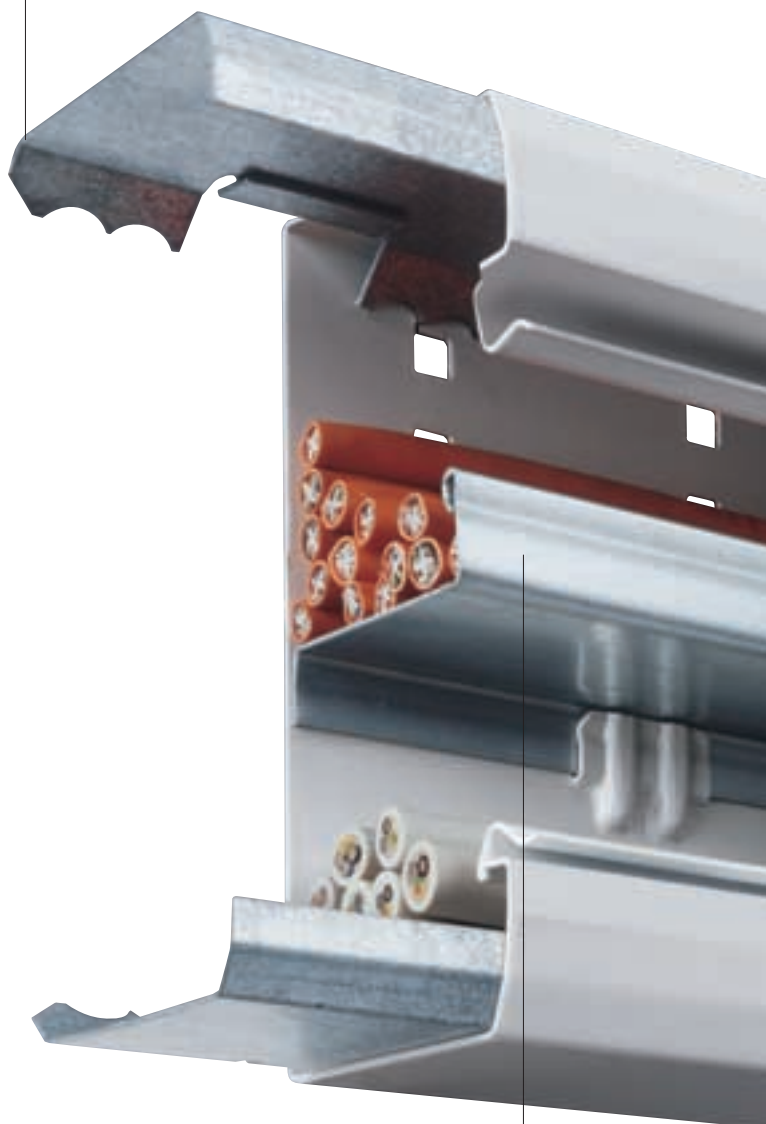
Wysoko zaawansowana technika systemu BR netway® w połączeniu z właściwościami specjalnymi blach stalowych, ocynkowanych pozwala zrealizować każde zadanie. Ten wytrzymały materiał może być między innymi stosowany do tworzenia wnętrza o specyficznym charakterze estetycznym. Na życzenie system BR netway® z blachy stalowej może być malowany przyjaznymi dla środowiska powłokami z lakierów proszkowych we wszystkich kolorach katalogu RAL. Nowatorska technika i bogaty program osprzętu systemu BR netway® z blachy stalowej poz-

walają na łatwy i szybki montaż – zgodnie z uwarunkowaniami danego wnętrza. Oszczędność czasu i łatwość dostosowania systemu wynika również z użycia urządzeń za-trzaskiwanych od przodu, co pozwala podłączać urządzenia systemowe i standardowe różnych rodzajów. Ponadto system BR netway® z blachy stalowej ma przemyślany, nieskomplikowany system uziemienia, zapewniający większe bezpieczeństwo eksploatacji. Jest on tak łatwy w instalacji, że praktycznie nie istnieje ryzyko błędnego montażu.

Zalety produktu:

- Wytrzymały i trwały system instalacyjny
- Różnorodne wymiary
- Indywidualne powłoki z lakierów proszkowych we wszystkich kolorach RAL
- Ekranowanie pól elektromagnetycznych
- Szybki montaż urządzeń dzięki specjalnej instalacji urządzeń
- Osprzęt i pomoce montażowe
- Możliwość zabudowy jako kanał podparapetowy
- Elastyczność pod względem przyszłej rozbudowy instalacji

Łącznik ułatwia stabilne połączenie pomiędzy dwoma podstawami kanału



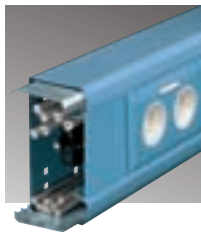
Przegroda montowana jako element dodatkowy umożliwia rozdział pomiędzy obwodami zasilającymi i teletechnicznymi

Jednorodny wygląd maskownic do osprzętu we wszystkich rodzajach kanałów BR netway®

Gniazdo jest łatwo i pewnie montowane poprzez zatrzaśnięcie w podstawie kanału



Modułowa budowa maskownic do osprzętu pozwala połączyć w jedną harmonijną całość wszystkie zamontowane urządzenia

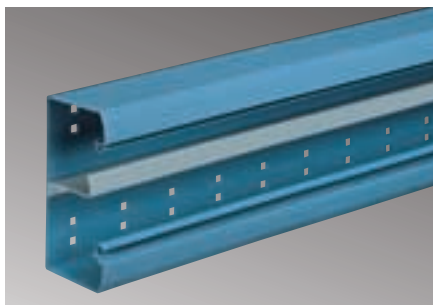


BR netway® z blachy stalowej

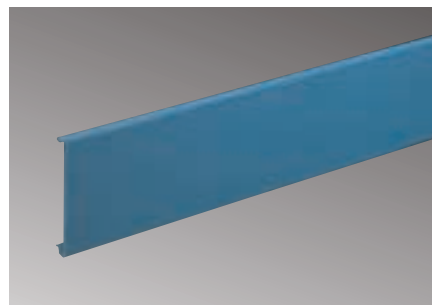
System kanałów elektroinstalacyjnych

Podstawa kanału i pokrywa 80 mm

Forma dostawy
Podstawa kanału, łączniki podstawy, nośniki systemu od wysokości podstawy 210 (3 szt./m), otwory w podłożu w rozstawie co 50 mm



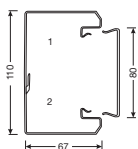
BR netway® podstawa



BR netway® pokrywa 80

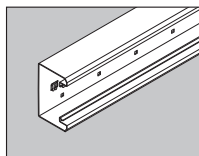
Długość dostarczana
2000 mm,
długości specjalne do max. 3100 mm na zamówienie

W przypadku montażu kanałów podparapetowych na suficie należy pokrywy dodatkowo przymocować.



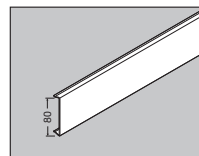
BRSN 70110
jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

Pojemność kanału
11 mm Ø
np. NYM 3 x 1,5²
1. komora 6
2. komora 6



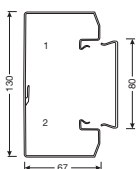
Podstawa 110
BRSN7011017035
BRSN7011019001
BRSN7011019010

BRSN701101VERZ
Zawartość paczki: 8 m



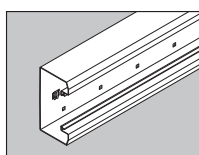
Pokrywa 80 z blachy stalowej
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

Pokrywa 80 z PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010
Zawartość paczki: 32 m



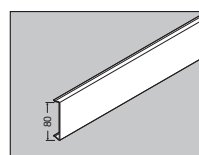
BRSN 70130
jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

Pojemność kanału
11 mm Ø
np. NYM 3 x 1,5²
1. komora 8
2. komora 8



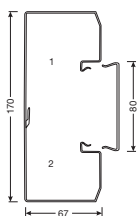
Podstawa 130
BRSN7013017035
BRSN7013019001
BRSN7013019010

BRSN701301VERZ
Zawartość paczki: 8 m



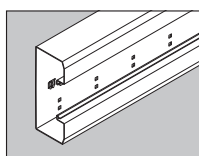
Pokrywa 80 z blachy stalowej
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

Pokrywa 80 z PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010
Zawartość paczki: 32 m



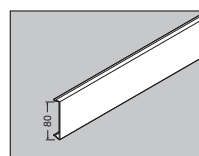
BRSN 70170
jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

Pojemność kanału
11 mm Ø
np. NYM 3 x 1,5²
1. komora 14
2. komora 14



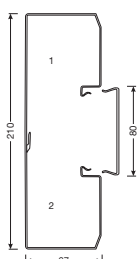
Podstawa 170
BRSN7017017035
BRSN7017019001
BRSN7017019010

BRSN701701VERZ
Zawartość paczki: 8 m



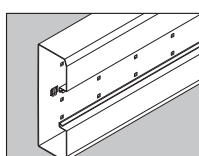
Pokrywa 80 z blachy stalowej
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

Pokrywa 80 z PCV
BR7008027035
BR7008029001
BR7010029010
Zawartość paczki: 32 m



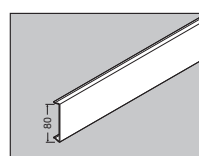
BRSN 70210
jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

Pojemność kanału
11 mm Ø
np. NYM 3 x 1,5²
1. komora 22
2. komora 22



Podstawa 210
BRSN7021017035
BRSN7021019001
BRSN7021019010

BRSN702101VERZ
Zawartość paczki: 6 m



Pokrywa 80 z blachy stalowej
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

Pokrywa 80 z PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010
Zawartość paczki: 32 m

BR netway® z blachy stalowej Zabudowa urządzeń Ecoline

Gniazdo kanałowe podwójne, przyłącze przewodów oraz maskownice do kanałów wszystkich rozmiarów

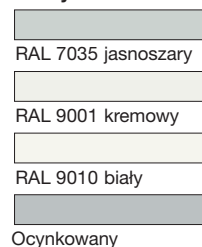
Materiał
Blacha stalowa

Materiał na końcówki maskownic
PC/ABS

Objaśnienie numeru zamówieniowego
np.

G40009001
G4000 = **kod artykułu**
9001 = **kod koloru**
wg katalogu RAL

Kolory dostarczane



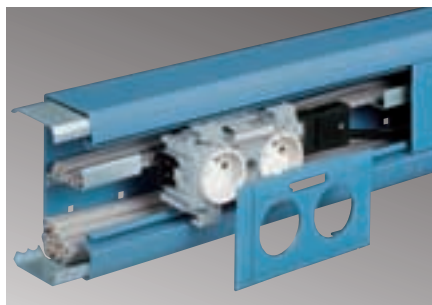
Lakiery specjalne na zamówienie

Istnieje możliwość nieznamyńnych odchyleń kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowego



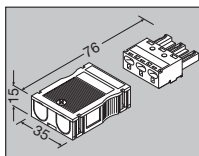
Wtyk 3-polowy do przyłączania gniazd wtyczkowych lub ich kombinacji (gniazda czterokrotne, sześciokrotne, ...)



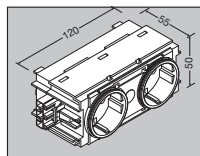
Zabudowa urządzeń Ecoline: gniazdo kanałowe podwójne z maskownicą i tabliczką informacyjną



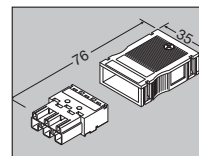
Wtyk wyjściowy 3-polowy do kontynuacji obwodu prądu



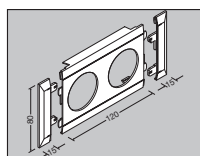
Wtyk wejściowy 3-polowy
G4703
Zawartość paczki: 10 szt.



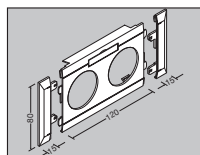
Gniazdo kanałowe podwójne z bolcem
G39999001
G39999010
G3999ANTH
G4001ROT
Zawartość paczki: 10 szt.



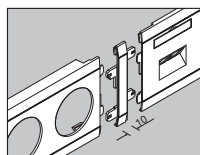
Wtyk wyjściowy 3-polowy
G4713
Zawartość paczki: 10 szt.



Maskownica modułowa do gniazda podwójnego
G35017035
G35019001
G35019010
Zawartość paczki: 1 szt.

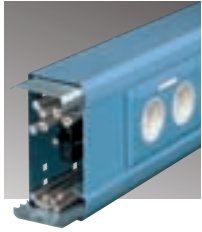


Maskownica modułowa z tabliczką informacyjną do gniazda podwójnego
G35117035
G35119001
G35119010
Zawartość paczki: 1 szt.



Łącznik maskownic
G35617035
G35619001
G35619010
Zawartość paczki: 1 szt.

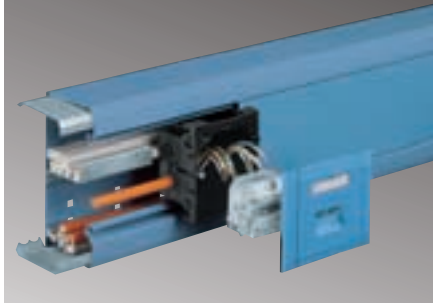
BRN/GBD
PCV



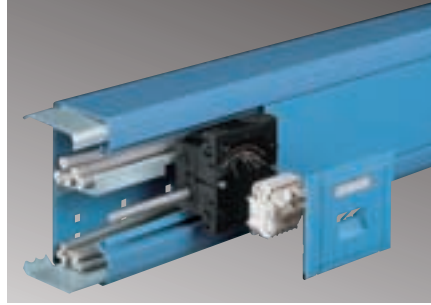
BR netway® z blachy stalowej

Zabudowa urządzeń Ecoline

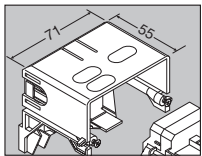
Gniazda teleinformatyczne i maskownice do kanałów wszystkich rozmiarów



Zabudowa urządzeń Ecoline dla gniazda danych UAE Cat 5e, 8/8, Zestaw składa się z puszki instalacyjnej i urządzenia



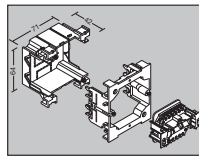
Zabudowa urządzeń Ecoline dla gniazda telekomunikacyjnego WE 8/8, Zestaw składa się z puszki instalacyjnej i urządzenia



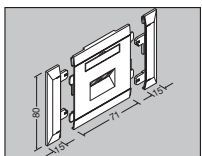
Puszka UAE Cat. 5e, 8/8
G40159010
Zawartość paczki: 5 szt.

Całkowicie ekranowana (nachylenie ukośnie w dół), kompletna z zaciskami przyłączeniowymi LSA plus, do 250 Mbit/s wg EN 50173 i ISO/IEC

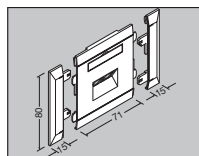
11801. Na parach 1/2 i 7/8 do 500 MHz. Odpowiednia dla Fast Ethernet i Gigabit Ethernet.



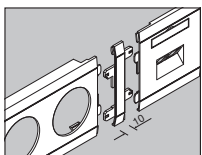
Gniazdo telekomunikacyjne WE8/8
G40139010
Zawartość paczki: 5 szt.



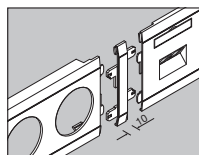
Maskownica modułowa, WE 8/8 z tabliczką informacyjną
G35037035
G35039001
G35039010
Zawartość paczki: 1 szt.



Maskownica modułowa, WE 8/8 z tabliczką informacyjną
G35037035
G35039001
G35039010
Zawartość paczki: 1 szt.



Łącznik maskownic
G35617035
G35619001
G35619010
Zawartość paczki: 1 szt.







Łącznik maskownic
G35617035
G35619001
G35619010
Zawartość paczki: 1 szt.

BR netway® z blachy stalowej
Zabudowa urządzeń Ecoline
 Gniazda teleinformatyczne
 i maskownice
 do kanałów wszystkich
 rozmiarów

Objaśnienie numeru zamówieniowego
 np.
G40009001
 G4000 = kod artykułu
 9001 = kod koloru
 wg katalogu RAL

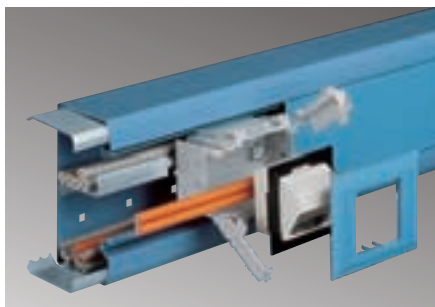
Kolory dostarczane

-  RAL 7035 jasnoszary
-  RAL 9001 kremowy
-  RAL 9010 biały
-  Ocynkowany

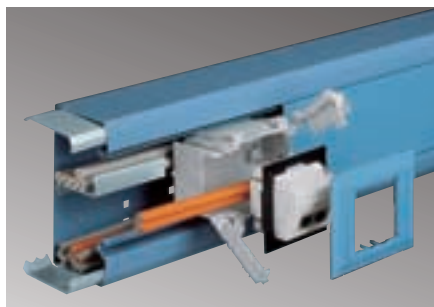
Lakiery specjalne na zamówienie

Istnieje możliwość nieznanych odchyień kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

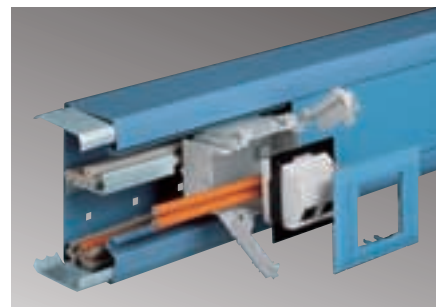
Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowego



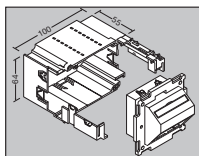
Zabudowa urządzeń Ecoline dla systemu transmisji danych OCS
 Zestaw składa się z puszki instalacyjnej i gniazda OCS



Zabudowa urządzeń Ecoline dla systemu transmisji danych ACS
 Zestaw składa się z puszki instalacyjnej i gniazda ACS

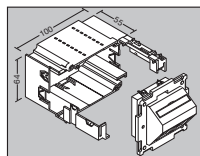


Zabudowa urządzeń Ecoline dla systemu transmisji danych ACO
 Zestaw składa się z puszki instalacyjnej i gniazda ACO



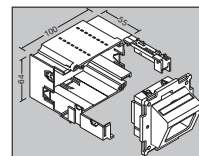
Gniazdo danych OCS
 G40239001
 G40239010
 G4023ANTH
 Zawartość paczki: 3 szt.

(Telegärtner)
 bez przejściówek



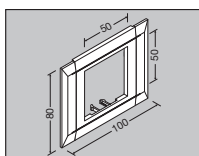
Gniazdo danych ACS
 G40219001
 G40219010
 G4021ANTH
 Zawartość paczki: 3 szt.

(IBM, Reichle & de Massari)
 bez przejściówek



Gniazdo danych ACO
 G40199001
 G40199010
 G4019ANTH
 Zawartość paczki: 3 szt.

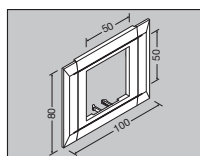
(AMP, Siemens ICCS)
 włącznie z zestawem instalacyjnym ACO
 bez przejściówek



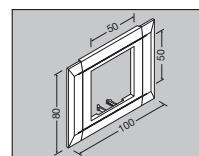
Maskownica Tehalit
 G34047035
 G34049001
 G34049010
 Zawartość paczki: 1 szt.

Wskazówka:

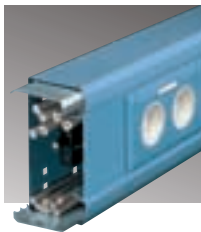
OCS: System Telegärtner
 ACS: IBM, Reichle & de Massari
 ACO: AMP, ICCS: Siemens (budowa taka sama jak ACO)



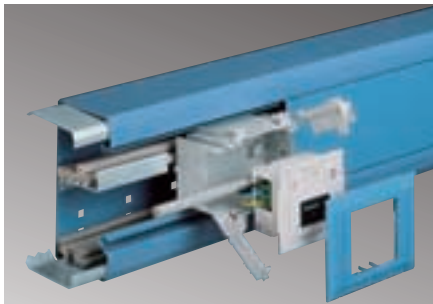
Maskownica Tehalit
 G34047035
 G34049001
 G34049010
 Zawartość paczki: 1 szt.



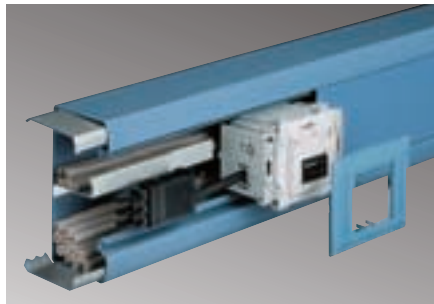
Maskownica Tehalit
 G34047035
 G34049001
 G34049010
 Zawartość paczki: 1 szt.



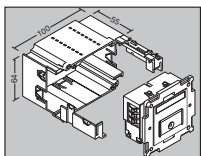
BR netway® z blachy stalowej Zabudowa urządzeń Ecoline Modułowy ochronnik przepięciowy i maskownice do kanałów wszystkich rozmiarów kanałów



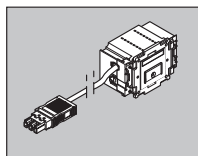
Zabudowa urządzeń Ecoline, zestaw z modułowym ochronnikiem przepięciowym (ÜSM 230V), składający się z puszki instalacyjnej i urządzenia



Zabudowa urządzeń Ecoline, zestaw z modułowym ochronnikiem przepięciowym (ÜSM 230V) i gniazdem wtyczkowym, składający się z puszki instalacyjnej i urządzenia



Zestaw ÜSM 230 V
G40179001
G40179010
G4017ANTH
Zawartość paczki:
1 szt.



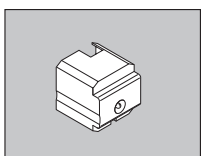
Zestaw ÜSM 230 V z gniazdem wtyczkowym
G40279001
G40279010
G4027ANTH
Zawartość paczki:
1 szt.

Dostawa z wtyczką wejściową i wyjściową

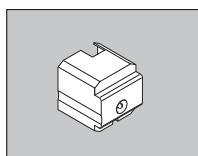
Dane techniczne ÜSM

Zaciski przyłączeniowe napięcia sieci 0,2 – 2,5 mm², sztywne i giętkie
Zaciski przyłączeniowe kontaktu telekomunikacyjnego 0,2 – 1,5 mm², sztywne
Wtyczka zastępcza L 6990 34143
Klasa wymagań D
Napięcie znamionowe UN 230 V AC
Odprowadzenie napięcia pomiarowego Ur 250 V AC
Prąd znamionowy IN 16 A/45°C
Prąd roboczy I_c przy U_r/U_{max}. < 2 mA
Prąd upływu wg PE przy U_n/U_{max}. < 1 µA
Znamionowy udarowy prąd upływu I_{an} (8/20) µs: sym./asym. (PE) 1,5 kA/1,5 kA
Max. udarowy prąd upływu I_{max}. (8/20) µs: sym./asym. (PE) 4,5 kA/4,5 kA
100 % udarowe napięcie zadziałania przy wyładowaniu (1,2/50) µs: asym. < 1 kV
Napięcie resztkowe przy I_{an}: sym./asym. (PE) < 1,2 kV/< 1 kV
Poziom ochronny sym./asym. (PE) < 1,2 kV/< 1 kV
Czas zadziałania t_a: sym./asym. (PE) < 25 ns/< 100 ns
Kontakt telekomunikacyjny max. dop. napięcie robocze U_{max} 250 V AC
Max. dop. prąd roboczy I_{max} 3 A/45°C
Zakres temperatur od -40°C do 75°C
Rodzaj ochrony wg IEC 529 (1989) IP 20
Sprawdzone w oparciu o DIN/VDE 0675, część 6/projekt, (11.89)
Wszystkie części są bezhalogenowe

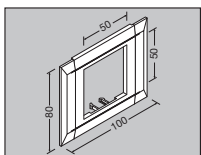
Uwaga: wszystkie maskownice są wykonane w wersji bezhalogenowej



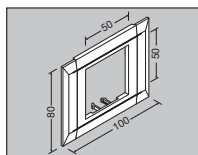
Wkładka wymiana L6690SCHW
Zawartość paczki:
12 szt.



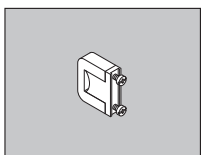
Wkładka wymiana L6690SCHW
Zawartość paczki:
12 szt.



Maskownica Tehalit
G34047035
G34049001
G34049010
Zawartość paczki:
1 szt.



Maskownica Tehalit
G34047035
G34049001
G34049010
Zawartość paczki:
1 szt.







Zacisk odciążający przewody
M5861
Zawartość paczki:
50 szt.

BR netway® z blachy stalowej
Zabudowa urządzeń Ecoline
 Puszki instalacyjne
 60 x 70 mm i 70 x 70 mm,
 przełączniki i maskownice
 do kanałów wszystkich rozmiarów

Objaśnienie numeru zamówieniowego
 np.
G40009001
 G4000 = kod artykułu
 9001 = kod koloru wg katalogu RAL

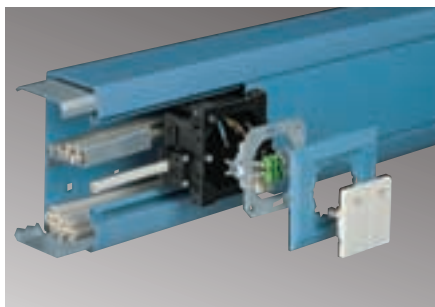
Kolory dostarczane

-  RAL 7035 jasnoszary
-  RAL 9001 kremowy
-  RAL 9010 biały
-  Ocynkowany

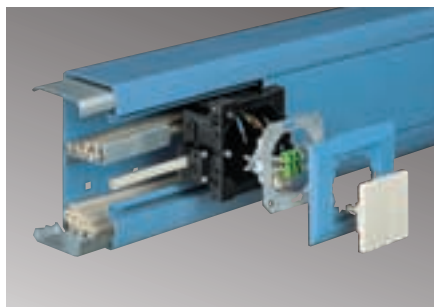
Lakiery specjalne na zamówienie

Istnieje możliwość nieznacznych odchyień kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

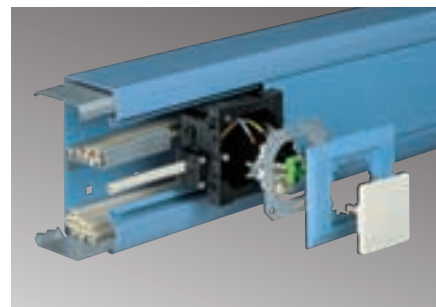
Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowego



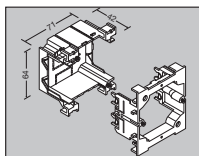
Zabudowa urządzeń z przełącznikiem żaluzjowym



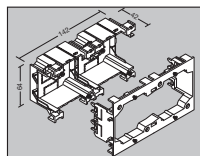
Zabudowa urządzeń z przełącznikiem szeregowym



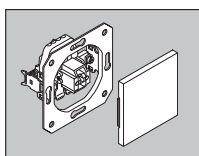
Zabudowa urządzeń z przyciskiem



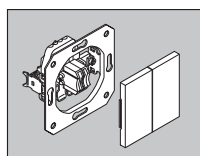
Puszka instalacyjna pojedyncza G2700
 Zawartość paczki: 5 szt.



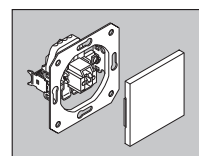
Puszka instalacyjna podwójna G2705
 Zawartość paczki: 2 szt.



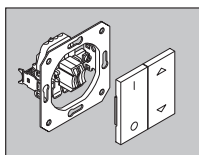
Przełącznik schodowy
 G28009001
 G2800ANTH
 G28009010
 Zawartość paczki: 1 szt.



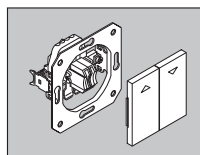
Przełącznik seryjny
 G28019001
 G2801ANTH
 G28019010
 Zawartość paczki: 1 szt.



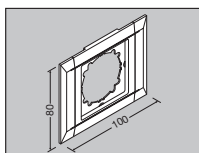
Przycisk
 G28029001
 G2802ANTH
 G28029010
 Zawartość paczki: 1 szt.



Przełącznik żaluzjowy
 G28039001
 G2803ANTH
 G28039010
 Zawartość paczki: 1 szt.

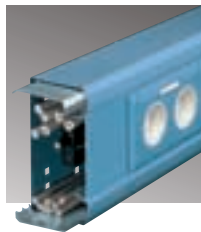


Przycisk żaluzjowy podwójny
 G28049001
 G2804ANTH
 G28049010
 Zawartość paczki: 1 szt.



Maskownica przełącznika
 G35247035
 G35249001
 G35249010
 G3524LAN
 Zawartość paczki: 1 szt.

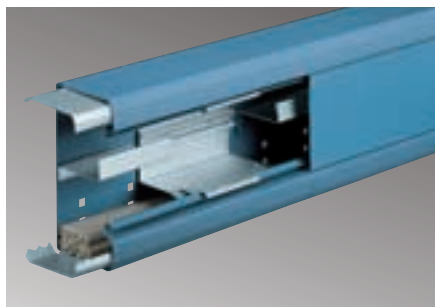
BRN/GBD
 PCV



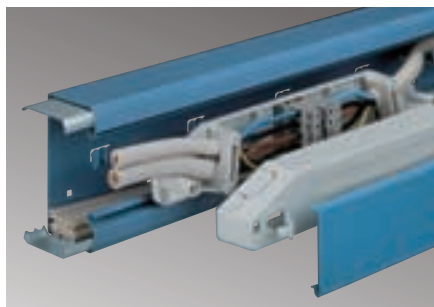
BR netway® z blachy stalowej

Zdecentralizowany rozdział energii

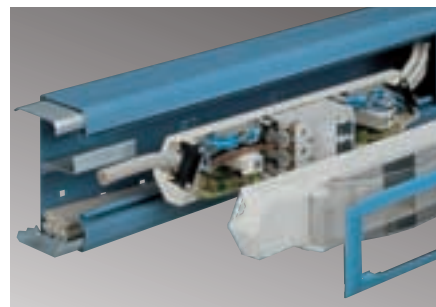
Modułowa zabudowa urządzeń, zestaw magistrali energetycznej



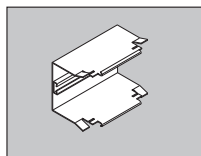
Pałak do montażu urządzeń



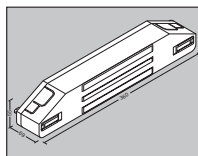
Zespół montażowy



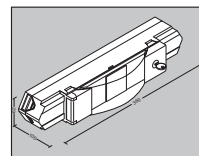
Skrzynka rozdzielcza 3 PLE



Pałak do montażu urządzeń
G2702
Zawartość paczki: 1 szt.

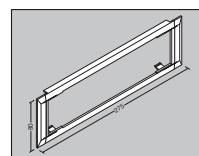


Zespół montażowy
L51407035
Zawartość paczki: 1 szt.
Do zamocowania zespołu montażowego konieczne są 2 szt. G2702



Skrzynka rozdzielcza 3 PLE
L24039010
L2403SCHW
Zawartość paczki: 1 szt.

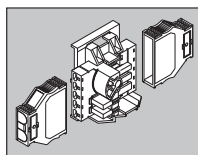
Do zamocowania rozdzielacza wbudowanego 3 PLE konieczne są 2 szt. G2702



Maskownica skrzynki rozdzielczej 3 PLE
G35237035
G35239001
G35239010
Zawartość paczki: 1 szt.



Zestaw przyłączeniowy magistrali energetycznej składający się z przemiennika faz oraz obudowy odciażającej przewody do przejścia z przewodu 5-żyłowego na 3-żyłowy



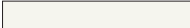
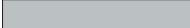


Zestaw przyłączeniowy magistrali energetycznej
G4700
Zawartość paczki: 1 szt.

BR netway® z blachy stalowej
Zdecentralizowany rozdział energii
 Gniazdo kanałowe, maskownica,
 wtyk wejściowy i wyjściowy,
 przewody przyłączeniowe
 3- i 5-żyłowe

Objaśnienie numeru zamówieniowego
 np.
G40009001
 G4000 = kod artykułu
 9001 = kod koloru wg katalogu RAL

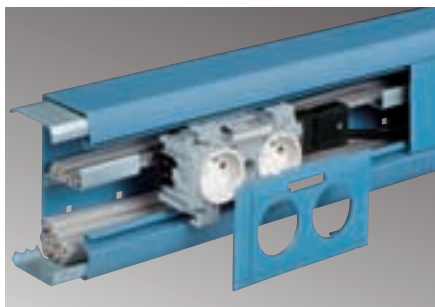
Kolory dostarczane

-  RAL 7035 jasnoszary
-  RAL 9001 kremowy
-  RAL 9010 biały
-  Ocynkowany

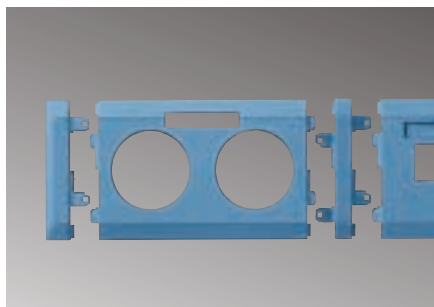
Lakiery specjalne na zamówienie

Istnieje możliwość nieznacznych odchyień kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowe



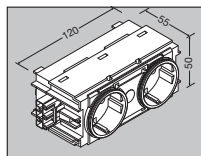
Gniazdo kanałowe podwójne



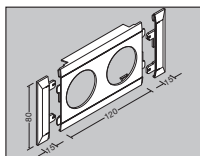
Modułowa maskownica podwójna, z łącznikiem



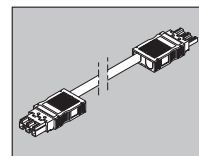
Przewody przyłączeniowe



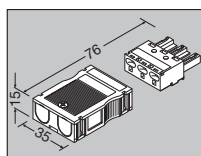
Gniazdo kanałowe podwójne
 G40019001
 G40019010
 G4001ANTH
 G4001ROT
 Zawartość paczki: 10 szt.



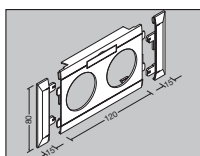
Maskownica modułowa gniazda podwójnego
 G35017035
 G35019001
 G35019010
 Zawartość paczki: 1 szt.



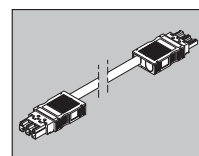
Przewód przyłączeniowy 3-żyłowy, 300 mm
 G4733
 Zawartość paczki: 25 szt.



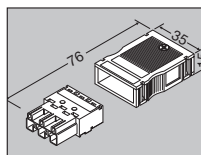
Wtyk wejściowy 3-połowy
 G4703
 Zawartość paczki: 10 szt.



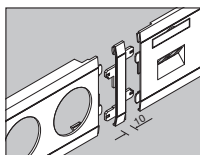
Maskownica modułowa z tabliczką informacyjną, gniazdo podwójne
 G35117035
 G35119001
 G35119010
 Zawartość paczki: 1 szt.



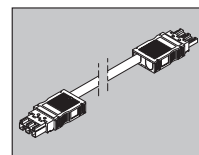
Przewód przyłączeniowy 3-żyłowy, 450 mm
 G4743
 Zawartość paczki: 25 szt.



Wtyk wyjściowy 3-połowy
 G4713
 Zawartość paczki: 10 szt.



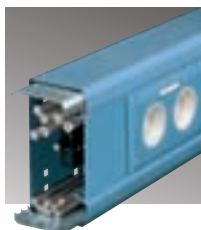
Łącznik maskownicy
 G35617035
 G35619001
 G35619010
 Zawartość paczki: 1 szt.



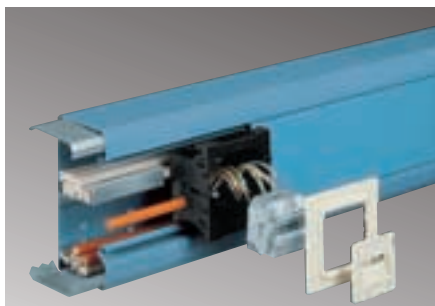
Przewód przyłączeniowy 3-żyłowy, 750 mm
 G4753
 Zawartość paczki: 25 szt.

Dalsze przewody przyłączeniowe, np. o długości 1500 mm, na zamówienie

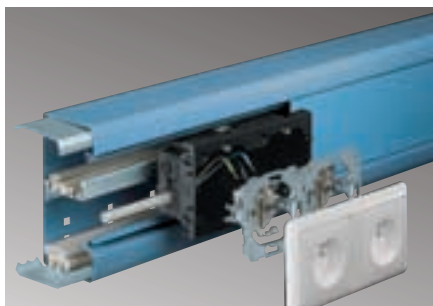
BRN/GBD
PCV



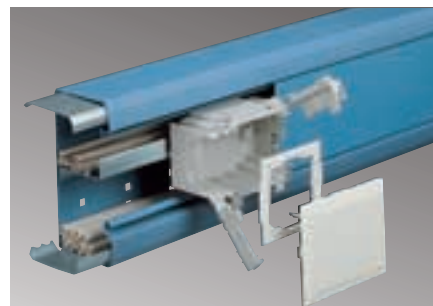
BR netway® z blachy stalowej Urządzenia standardowe



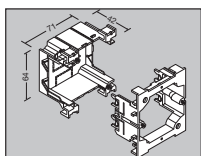
BR netway® puszka instalacyjna pojedyncza



BR netway® puszka instalacyjna podwójna

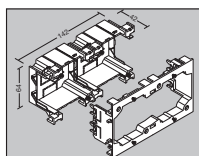


BR netway® zestaw zaślepki maskownicy, składający się z puszki instalacyjnej, pierścienia nośnego i zaślepki maskownicy



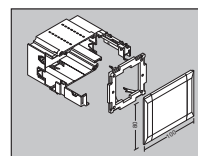
Puszka instalacyjna pojedyncza

G2700
Zawartość paczki: 5 szt.



Puszka instalacyjna podwójna

G2705
Zawartość paczki: 2 szt.



Zestaw ślepej maskownicy

G27107035
G27109001
G27109010
Zawartość paczki: 1 szt.



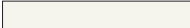
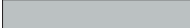
Urządzenia z ramką maskującą większą niż 80 mm:
stosować puskę instalacyjną G2722 z ramką G35607035, G35609001 lub G35609010.

BR netway® z blachy stalowej

Urządzenia standardowe

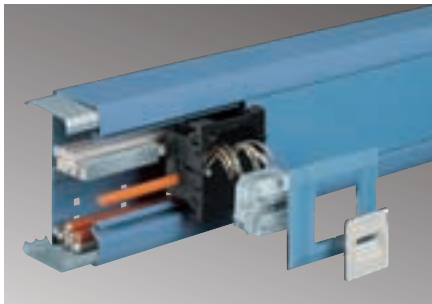
Objaśnienie numeru zamówieniowego
np.
G40009001
G4000 = **kod artykułu**
9001 = **kod koloru**
wg katalogu RAL

Kolory dostarczane

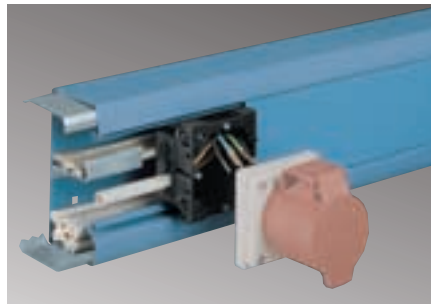
-  RAL 7035 jasnoszary
-  RAL 9001 kremowy
-  RAL 9010 biały
-  Ocynkowany

Istnieje możliwość nieznacznych odchyień kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

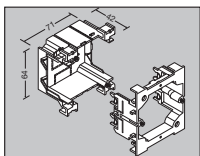
Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowego



BR netway®

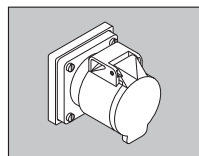


BR netway® zabudowa CEE



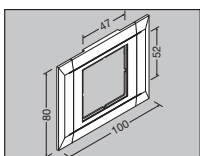
Puszka instalacyjna pojedyncza

G2700
Zawartość paczki: 4 szt.



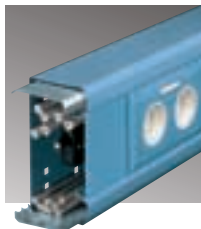
Puszka instalacyjna CEE

Gniazdo do zamocowania 60
G2716
Zawartość paczki: 1 szt.



Maskownica z płytą centralną

G34137035
G34139001
G34139010
Zawartość paczki: 1 szt.



BR netway® z blachy stalowej

System kanałów elektroinstalacyjnych

Wysokość kanału 70 mm

Kształtki



Wymiary zewnętrzne
Wysokość/szerokość

Symbol
Kolor dostarczany

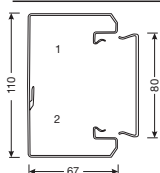
Podstawa
Numer zamówieniowy

Pokrywa 80 ze stali
Numer zamówieniowy

Pokrywa 80 z PCV
Numer zamówieniowy

Pojemność kanału
11 mm Ø
np. NYM 3 x 1,5²

Z perforacją dna



BRSN 70110

jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

BRSN7011027035
BRSN7011029001
BRSN7011029010
BRSN701002VERZ

BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

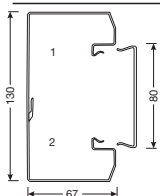
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010

1. komora: 6
1. komora: 6

Zawartość paczki: 8 m

Zawartość paczki: 32 m

Zawartość paczki: 32 m



BRSN 70130

jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

BRSN7013017035
BRSN7013019001
BRSN7013019010
BRSN701301VERZ

BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

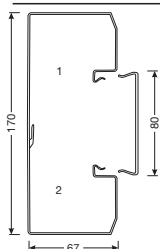
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010

1. komora: 8
1. komora: 8

Zawartość paczki: 8 m

Zawartość paczki: 32 m

Zawartość paczki: 32 m



BRSN 70170

jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

BRSN7017017035
BRSN7017019001
BRSN7017019010
BRSN701701VERZ

BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

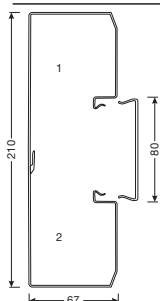
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010

1. komora: 14
1. komora: 14

Zawartość paczki: 8 m

Zawartość paczki: 32 m

Zawartość paczki: 32 m



BRSN 70210

jasnoszary
kremowy
biały
ocynkowany

BRSN7021017035
BRSN7021019001
BRSN7021019010
BRSN702101VERZ

BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010
BRSN700802VERZ

BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010

1. komora: 22
1. komora: 22

włacznie z nośnikami
systemu
G1801
3 szt./m

Zawartość paczki: 6 m

Zawartość paczki: 32 m

Zawartość paczki: 32 m

Forma dostawy

Podstawa kanału, łączniki podstawy; perforacja dna w rozstawie co 50 mm

Pokrywa 80 mm oddzielnie

Wskazówki montażowe

Dostarczana długość

2000 mm,



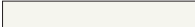
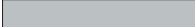
Materiał

Błacha stalowa ocynkowana

Objaśnienie numeru zamówieniowego

np.
G40009001
 G4000 = **kod artykułu**
 9001 = **kod koloru**
 wg katalogu RAL

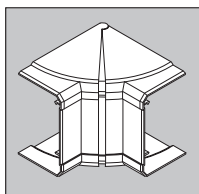
Kolory dostarczane

 RAL 7035 jasnoszary
 RAL 9001 kremowy
 RAL 9010 biały
 Ocynkowany

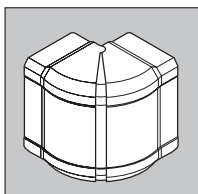
Lakiery specjalne na zamówienie

Istnieje możliwość nieznanicznych odchyleń kolorów od katalogu RAL w związku z produkcją.

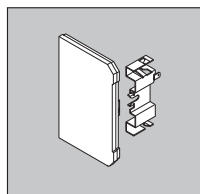
Części z tworzywa sztucznego bezhalogenowego



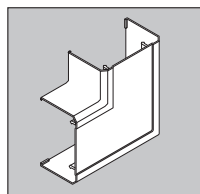
Kąt wewnętrzny
Numer zamówieniowy



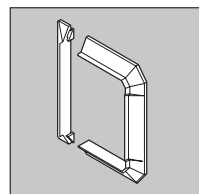
Kąt zewnętrzny
Numer zamówieniowy



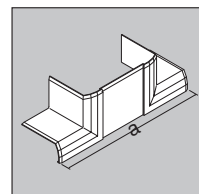
Końcówka
Numer zamówieniowy



Kąt płaski
Numer zamówieniowy



Maskownica na przebiecie w ścianie
Numer zamówieniowy



Element T

G12817035
 G12819001
 G12819010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12827035
 G12829001
 G12829010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12837035
 G12839001
 G12839010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12857035
 G12859001
 G12859010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G15117035
 G15119001
 G15119010
 Zawartość paczki: 1 szt.

R8946 VERZ
 R8946 9010
 R8946 9001
 R8946 7035
 Zawartość paczki: 5 szt.

G12917035
 G12919001
 G12919010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12927035
 G12929001
 G12929010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12937035
 G12939001
 G12939010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G12957035
 G12959001
 G12959010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G15137035
 G15139001
 G15139010
 Zawartość paczki: 1 szt.

R9806 VERZ
 R9806 9010
 R9806 9001
 R9806 7035
 Zawartość paczki: 5 szt.

G13017035
 G13019001
 G13019010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G13027035
 G13029001
 G13029010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G13037035
 G13039001
 G13039010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G13057035
 G13059001
 G13059010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G15177035
 G15179001
 G15179010
 Zawartość paczki: 1 szt.

R9816 VERZ
 R9816 9010
 R9816 9001
 R9816 7035
 Zawartość paczki: 5 szt.

G13117035
 G13119001
 G13119010
 Zawartość paczki: 1 szt.

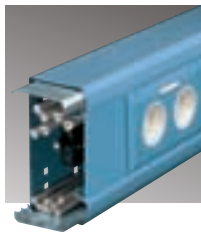
G13127035
 G13129001
 G13129010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G13137035
 G13139001
 G13139010
 Zawartość paczki: 1 szt.

G13157035
 G13159001
 G13159010
 Zawartość paczki: 1 szt.

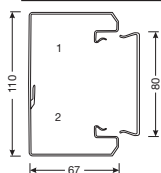
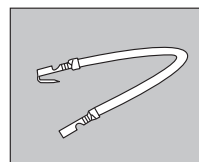
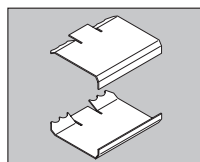
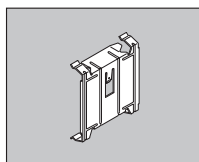
G15217035
 G15219001
 G15219010
 Zawartość paczki: 1 szt.

R9826 VERZ
 R9826 9010
 R9826 9001
 R9826 7035
 Zawartość paczki: 5 szt.



BR netway® z blachy stalowej. uziemienie

Elementy funkcyjne



BRSN 70110

Uziemienie uniwersalne
G2401
Zawartość paczki: 10 szt.

Do elektrycznego połączenia profilu podstawowego z pokrywą

Złączka
G1711
Zawartość paczki: 5 par

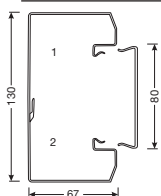
Tylko do mechanicznego połączenia profili podstawowych

Przewód uziemiający 150 mm
L4181GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 300 mm
L4182GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 600 mm
L4183GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Do mostkowania kształtek



BRSN 70130

Uziemienie uniwersalne
G2401
Zawartość paczki: 10 szt.

Do elektrycznego połączenia profilu podstawowego z pokrywą

Złączka
G1713
Zawartość paczki: 5 par

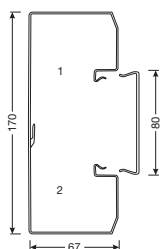
Tylko do mechanicznego połączenia profili podstawowych

Przewód uziemiający 150 mm
L4181GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 300 mm
L4182GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 600 mm
L4183GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Do mostkowania kształtek



BRSN 70170

Uziemienie uniwersalne
G2401
Zawartość paczki: 10 szt.

Do elektrycznego połączenia profilu podstawowego z pokrywą

Złączka
G1717
Zawartość paczki: 5 par

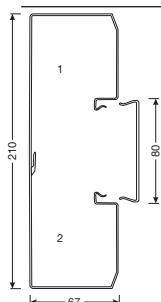
Tylko do mechanicznego połączenia profili podstawowych

Przewód uziemiający 150 mm
L4181GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 300 mm
L4182GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 600 mm
L4183GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Do mostkowania kształtek



BRSN 70210

Uziemienie uniwersalne
G2401
Zawartość paczki: 10 szt.

Do elektrycznego połączenia profilu podstawowego z pokrywą

Złączka
G1721
Zawartość paczki: 5 par

Tylko do mechanicznego połączenia profili podstawowych

Przewód uziemiający 150 mm
L4181GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 300 mm
L4182GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Przewód uziemiający 600 mm
L4183GNGE
Zawartość paczki: 25 szt.

Do mostkowania kształtek

BR netway® netway z blachy stalowej. Osprzęt

Złączki, uziemienie uniwersalne, klamry montażowe, przegrody, wyciszenie i przegrody ogniowe kanałów

Objaśnienie numeru zamówieniowego np.

G40009001

G4000 = **kod arty**

9001 = **kod**

koloru

wg katalogu

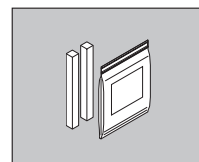
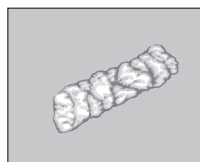
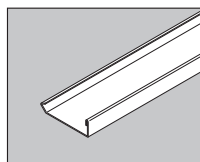
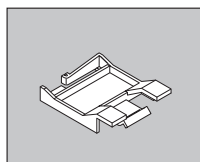
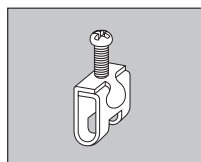
RAL

***Przegroda ogniowa**

Zawartość zestawu: 1 kg masy ognioodpornej, 2 kliny do późniejszej rozbudowy instalacji, 1 tabliczka informacyjna, 1 decyzja o dopuszczeniu do stosowania, 1 instrukcja montażu

Części z tworzywa

sztucznego bezhalogenowego



Zacisk uziemiający

L4187CHRO

Zawartość paczki: 10 szt.

Do przyłączenia bazy do G2401

Przegroda z blachy stalowej

R2660

Zawartość paczki: 32 m

Wyciszenie

L5804

Zawartość paczki: 1 zestaw

1 zestaw = 15 warkoczy
Max. wypełnienie: 11 warkoczy
Długość warkocza: 300 mm ø 30 mm

Przegroda ogniowa*

L6565

Zawartość paczki: 1 zestaw

max. 1,5
min. 0,6

Zacisk uziemiający

L4187

Zawartość paczki: 10 szt.

Do przyłączenia bazy do G2401

Nośnik systemu BRSN

G1801

Zawartość paczki: 1 szt.

Do stabilizacji profili podstawowych

Przegroda z blachy stalowej

R2660

Zawartość paczki: 32 m

Wyciszenie

L5804

Zawartość paczki: 1 zestaw

1 zestaw = 15 warkoczy
Max. wypełnienie: 11 warkoczy
Długość warkocza: 300 mm ø 30 mm

Przegroda ogniowa*

L6565

Zawartość paczki: 1 zestaw

max. 1,5
min. 0,6

Zacisk uziemiający

L4187

Zawartość paczki: 10 szt.

Do przyłączenia bazy do G2401

Nośnik systemu BRSN

G1801

Zawartość paczki: 1 szt.

Do stabilizacji profili podstawowych

Przegroda z blachy stalowej

R2660

Zawartość paczki: 32 m

Wyciszenie

L5804

Zawartość paczki: 1 zestaw

1 zestaw = 15 warkoczy
Max. wypełnienie: 11 warkoczy
Długość warkocza: 300 mm ø 30 mm

Przegroda ogniowa*

L6565

Zawartość paczki: 1 zestaw

max. 1,5
min. 0,6

Zacisk uziemiający

L4187

Zawartość paczki: 10 szt.

Do przyłączenia bazy do G2401

Nośnik systemu BRSN

G1801

Zawartość paczki: 1 szt.

Do stabilizacji profili podstawowych

Przegroda z blachy stalowej

R2660

Zawartość paczki: 32 m

Wyciszenie

L5804

Zawartość paczki: 1 zestaw

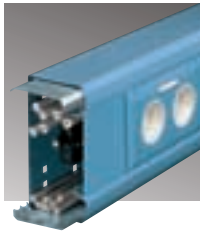
1 zestaw = 15 warkoczy
Max. wypełnienie: 11 warkoczy
Długość warkocza: 300 mm ø 30 mm

Przegroda ogniowa*

L6565

Zawartość paczki: 1 zestaw

max. 1,5
min. 0,6



BR netway® ze stali

System kanałów elektroinstalacyjnych

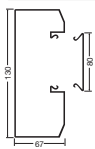
Profile specjalne – przykłady



Zabudowa aparatów przy pokrywie 80mm.
System Ecoline, aparaty zatrzaszkowane od frontu.

Zabudowa aparatów przy pokrywie 80mm.
System Ecoline, aparaty zatrzaszkowane od frontu.

Zabudowa aparatów przy pokrywie 80mm.
System Ecoline, aparaty zatrzaszkowane od frontu.



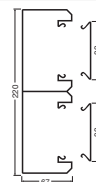
**Profil asymetryczny
BRSNS671301ASYM**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



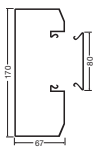
**Profil podtynekowy
BRSNS671301PK**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



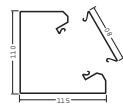
**Profil podwójny
BRSNS672201ZW**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



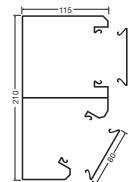
**Profil asymetryczny
BRSN671701ASYM**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



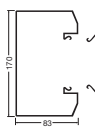
**Profil trójkątny
BRSNS1151101SK**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



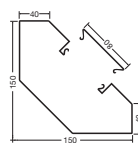
**Profil podwójny
BRSNS1152101ZWSA**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



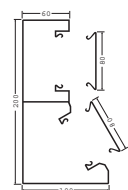
**Profil asymetryczny
BRSNS831701ASYM**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



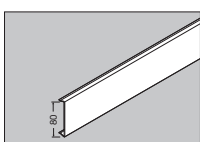
**Profil trójkątny
BRSNS1501501EK**

Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.

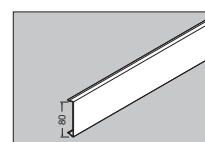


**Profil podwójny
BRSNS1002101ZWS**

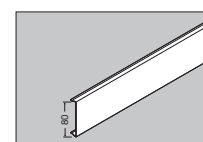
Kształtki i pozostałe wielkości na zapytanie.



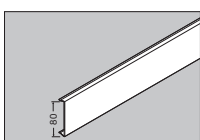
**Pokrywa 80 stalowa
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010**



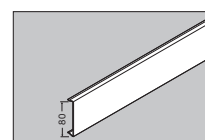
**Pokrywa 80 stalowa
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010**



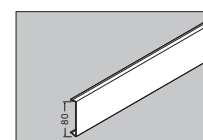
**Pokrywa 80 stalowa
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010**



**Pokrywa 80 PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010**



**Pokrywa 80 PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010**



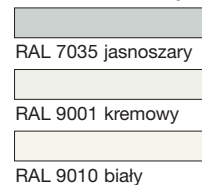
**Pokrywa 80 PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010**

Dostarczane długości
2000mm,
długości specjalne do
3100mm na zapytanie

Materiał
Podstawa i pokrywa:
Blacha stalowa cyn-
kowana,
o grubości 1mm

Pokrywa stalowa
Pokrywa PCV

Dostarczane kolory



Pozostałe kolory RAL
na zapytanie

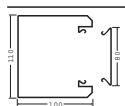
Istnieje możliwość niez-
nacznych odchyień od
barw katalogu RAL

**Cena i termin dostawy
na zapytanie**



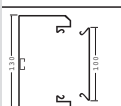
Zabudowa aparatów przy
pokrywie 80mm.
System Ecoline, aparaty
zatrząskiwane od frontu.

Zabudowa aparatów przy
pokrywie 100mm i 120mm z
systemu BR np. L6400 z odpo-
wiednimi maskownicami



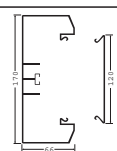
**Profil symetryczny
BRSNS1001101**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



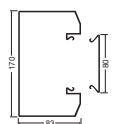
**Profil symetryczny
BRSNS66130100**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



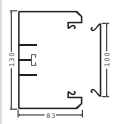
**Profil symetryczny
BRSNS66170120**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



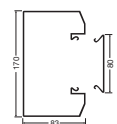
**Profil symetryczny
BRSNS831701**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



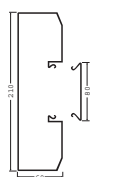
**Profil symetryczny
BRSNS83130100**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



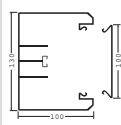
**Profil symetryczny
BRSNS83170120**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



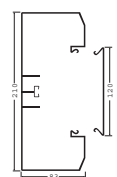
**Profil symetryczny
BRSNS602101**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



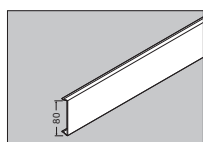
**Profil symetryczny
BRSNS100130100**

Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.

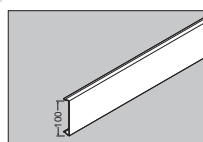


**Profil symetryczny
BRSNS83210120**

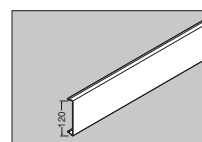
Kształtki i pozostałe wielkości
na zapytanie.



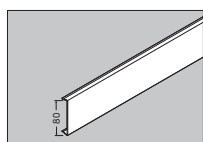
**Pokrywa 80 stalowa
BRSN7008027035
BRSN7008029001
BRSN7008029010**



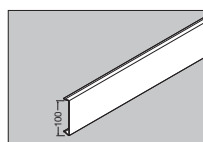
**Pokrywa 100 stalowa
BRSN7013227035
BRSN7013229001
BRSN7013229010**



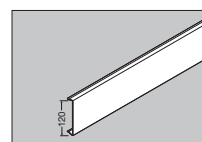
**Pokrywa 120 stalowa
BRSN7017227035
BRSN7017229001
BRSN7017229010**



**Pokrywa 80 PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010**



**Pokrywa 80 PCV
BR7010027035
BR7010029001
BR7010029010**



**Pokrywa 120 PCV
BR7017227035
BR7017229001
BR7017229010**