



- Do rozdzielnicz głównej z osobnymi wyłącznikami różnicowoprądowymi z członem nadprądowym dla każdego obwodu; obejmuje wszystkie wymagane komponenty do podłączenia zasilania oraz 14 obwodów 1-fazowych i 2 obwody 3-fazowe
 - Połączenie przewodów N i L wyłączników różnicowoprądowych z członami nadprądowymi z obwodami odpływowymi przy pomocy piętrowych złączek instalacyjnych bez możliwości rozłączania; odłączenie potencjału N w celu pomiaru rezystancji izolacji poprzez rozłączenie wyłącznika różnicowoprądowego z członem nadprądowym
- Wyposażenie:

- 16 x piętrowa złączka instalacyjna; NTi/L/PE; 4 mm² (2003-7641)
 - 2 x piętrowa złączka instalacyjna; L/L; 4 mm² (2003-7642)
 - 1 x ścianka końcowa/wewnętrzna (2003-7692)
 - 3 x 2-przewodowa złączka zasilająca; szara; 16 mm² (2016-7601)
 - 1 x 2-przewodowa złączka zasilająca; niebieska; 16 mm² (2016-7604)
 - 1 x 2-przewodowa złączka PE; żółto-zielona; 16 mm² (2016-7607)
 - 1 x ścianka końcowa/wewnętrzna (2016-7692)
 - 2 x bezśrubowa blokada końcowa; szerokość 10 mm (249-117)
 - 1 x pasek oznacznikowy; biały; 0,5 m (2009-110)
 - 1 x mata oznacznikowa WMB; 1 ... 50 (793-5566)
 - 1 x mata oznacznikowa WMB; L1, L2, L3, N, PE (793-5472)
 - 1 x pisak (210-110)
- szerokość bloku razem z blokadą końcową 17,54 cm

produkt zawiera

 nr kat.: 210-110 1 pisak	 nr kat.: 249-117 2 blokada końcowa bezśrubowa; szerokość 10 mm; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; szary	 nr kat.: 793-5472 1 mata oznacznikowa WMB; jako karta; z nadrukiem; L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE (10x); z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; nadruk poziomo; do montażu zatraskowego; biały	 nr kat.: 793-5566 1 mata oznacznikowa WMB; jako karta; z nadrukiem; 1 ... 50 (2x); z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; nadruk poziomo; do montażu zatraskowego; biały
 nr kat.: 2002-433 1 mostek; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary	 nr kat.: 2003-7642 2 złączka instalacyjna piętrowa; z otworem montażowym; 2,5 mm ² ; L/L; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm ² ; szary	 nr kat.: 2003-7646 1 złączka instalacyjna piętrowa; z otworem montażowym; 2,5 mm ² ; N/L/PE; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm ² ; szary	 nr kat.: 2003-7692 1 ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość 0,8 mm; pomarańczowy
 nr kat.: 2009-110 1 pasek oznacznikowy; do drukarki Smart Printer; w rolce; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatraskowego; biały	 nr kat.: 2016-7601 3 złączka zasilająca 2-przewodowa; 16 mm ² ; opis z boku i na środku; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm ² ; szary	 nr kat.: 2016-7604 1 złączka zasilająca 2-przewodowa; 16 mm ² ; opis z boku i na środku; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm ² ; niebieski	 nr kat.: 2016-7607 1 złączka PE 2-przewodowa; 16 mm ² ; opis z boku i na środku; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm ² ; żółto-zielony

produkt zawiera



nr kat.: 2016-7692

1

ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość
1 mm; pomarańczowy

Dane materiałowe

specyfikacja danych materiałowych	patrz tutaj
obciążenie ogniowe	8,494 MJ
masa	494,3 g

Dane handlowe

Product Group	22 (TOPJOB S)
szt./opak.	1 szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	QU
GTIN	4045454962319
numer taryfy celnej	80808080888

Product Classification

UNSPSC	39121406
eCl@ss 10.0	27-14-11-25
eCl@ss 9.0	27-14-11-25
ETIM 9.0	EC001329
ETIM 8.0	EC001329
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska

nr CAS	7439-92-1
REACH, substancje z listy kandydackiej	Lead
status zgodności z dyrektywą RoHS	Compliant, No Exemption
numer zgłoszenia SCIP (Austria)	2a4a2a8d-a373-44eb-be16-53de4ed70742
numer zgłoszenia SCIP (Belgia)	1ba3bf2e-0c70-4735-9209-1db7d209fcea
numer zgłoszenia SCIP (Bułgaria)	3c396bc6-666b-44d8-97b7-baa9ecff5199
numer zgłoszenia SCIP (Republika Czeska)	5ed3d317-ff7b-4470-b1b1-dce3c5c64361
numer zgłoszenia SCIP (Dania)	0a085d66-0e4c-46f5-9b20-f65634941318
numer zgłoszenia SCIP (Finlandia)	67cdc3dd-1745-4a5c-b6cc-5f2de346663b
numer zgłoszenia SCIP (Francja)	9cb65e8c-fa9c-4db8-a3f1-c1c816f03e54
numer zgłoszenia SCIP (Niemcy)	e106e730-b903-4e9e-a0cd-c61edcc813d4
numer zgłoszenia SCIP (Węgry)	1d1d8c88-217f-4bd4-871c-08586dc14438
numer zgłoszenia SCIP (Włochy)	be8b23fd-d39d-4656-9694-9689cddf29ad
numer zgłoszenia SCIP (Holandia)	200137bf-ef3f-480f-86a4-62e717f568c3
numer zgłoszenia SCIP (Polska)	d462a5f4-b624-46d0-ae5f-f6cd420f7e9e
numer zgłoszenia SCIP (Rumunia)	16bfa48c-e309-4c53-986a-7f56e38d2b46
numer zgłoszenia SCIP (Szwecja)	f8d0f827-ad2f-464c-b058-e1dd3fc2670a

Do pobrania

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 821-123



Dokumentacja

Bid Text

ausschreiben.de
821-123



Dane CAD/CAE

CAE data

WSCAD Universe
821-123

