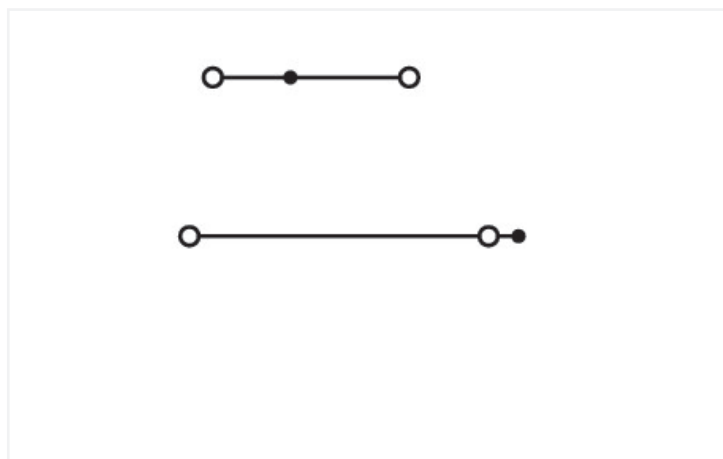


Kolor: ■ szary



Ilustracja podobnego produktu

Parametry elektryczne

parametry znamionowe wg	IEC/EN 60947-7-1		
kategoria przepięć	III	III	II
stopień zanieczyszczenia	3	2	2
napięcie znamionowe	400 V	-	-
znamionowe napięcie udarowe	6 kV	-	-
prąd znamionowy	24 A	-	-
Current at conductor cross-section (max.) mm ²	32 A	-	-

moc strat

moc strat, na biegun (potencjał)	0.7661 W
prąd znamionowy I_N dla wskaźnika mocy strat	24 A
wartość rezystancji dla współczynnika strat mocy zależnych od prądu	0.00133 Ω

Parametry zacisków

łączna liczba zacisków	4
łączna liczba potencjałów	2
liczba poziomów	3

Typ połączenia 1

technika podłączania przewodu	Push-in CAGE CLAMP®
sposób otwierania zacisku	Przyrząd montażowy
materiał podłączanego przewodu	Miedź
przekrój znamionowy	2,5 mm ²
przewód jednodrutowy	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
przewód jednodrutowy; montaż wtykowy bez narzędzi	0,75 ... 4 mm ² / 18 ... 12 AWG
przewód linkowy	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG

Typ połączenia 1

przewód linkowy; z tulejką; z kołnierzem z tworzywa	0,25 ... 2,5 mm ² / 22 ... 14 AWG
przewód linkowy; z tulejką; montaż wtykowy bez narzędzi	1 ... 2,5 mm ² / 18 ... 14 AWG
wskazówka (przekrój przewodu)	Wtykowo można montować także przewody o mniejszym przekroju.
długość odizolowania przewodu	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 in
kierunek przewodzenia	Oprzewodowanie od czoła

Wymiary

szerokość	5,2 mm / 0.205 in
wysokość	96 mm / 3.78 in
głębokość od górnej krawędzi szyny	42,3 mm / 1.665 in

Dane mechaniczne

oznaczenie potencjałów	L/L
sposób montażu	Szyna montażowa TS 35
plaszczyna opisu	Opis na środku/z boku

Dane materiałowe

Uwaga dane materiałowe	Parametry stosowanych materiałów
kolor	szary
grupa materiału izolacyjnego	I
materiał izolacyjny	poliamid (PA66)
klasa palności wg UL 94	V0
obciążenie ogniowe	0,24 MJ
masa	13,6 g

Warunki środowiskowe

temperatura montażu	-35 ... +85 °C
długotrwała temperatura pracy maks.	-60 ... +105 °C

Dane handlowe

Product Group	22 (TOPJOB S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-25
eCl@ss 9.0	27-14-11-25
ETIM 8.0	EC001329
ETIM 7.0	EC001329
szt./opak.	50 szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	DE
GTIN	4044918925594
numer taryfy celnej	85369010000

Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Compliant, No Exemption

Aprobaty / certyfikaty

General approvals



Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71-113530
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7828

Declarations of conformity and manufacturer's declarations

Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Approvals for marine applications



Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
ABS American Bureau of Shipping	EN 60947	20-HG1941090-PDA
DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001V2
LR Lloyds Register	EN 60947	91/20112 (E9)

Do pobrania

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 2003-7642





Dokumentacja

Dodatkowe informacje

Technical Section	pdf 2142.18 KB	
-------------------	-------------------	---

Bid Text

2003-7642	29.04.2019	xml 3.91 KB	
2003-7642	29.04.2019	docx 14.83 KB	

Dane CAD/CAE

Dane CAD

2D/3D Models
2003-7642

CAE data

EPLAN Data Portal
2003-7642WSCAD Universe
2003-7642ZUKEN Portal
2003-7642

1 Powiązane produkty

1.1 Niezbędne akcesoria

1.1.1 Ścianki końcowe

1.1.1.1 Ścianka końcowa

**Nr kat.: 2003-7692**ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość
0,8 mm; pomarańczowa

1.2 Opcjonalne akcesoria

1.2.1 Blokada izolacji

1.2.1.1 Blokada izolacji

**Nr kat.: 2002-171**blokada izolacji; 0,25 ... 0,5 mm²; 5 szt./pa-
sek; jasnoszary**Nr kat.: 2002-172**blokada izolacji; 0,75 ... 1 mm²; 5 szt./pa-
sek; ciemnoszary

1.2.2 Montaż

1.2.2.1 Akcesoria montażowe

**Nr kat.: 2009-304**wspornik szyny zbiorczej; bez funkcji blo-
kad końcowej; do montażu zatrzaskowe-
go na TS 35; grubość 1,5 mm; niebieski**Nr kat.: 2009-305**wspornik szyny zbiorczej; z funkcją bloka-
dy końcowej i wylamywaną ścianką rozd-
zielającą; do montażu zatrzaskowego
na TS 35; grubość 7,5 mm; niebieski

1.2.2.2 Cover

**Nr kat.: 709-156**pokrywa; typ 3; do wspornika pokrywy list.
zacisk. typ 3; długość 1 m; transparentny

1.2.2.3 Cover carrier



Nr kat.: 709-169

wspornik pokrywy; typ 3; szara

1.2.3 Mostki

1.2.3.1 Mostek



Nr kat.: 210-103

łańcuchowy mostek przewodowy; z izolacją; czarny



Nr kat.: 210-123

łańcuchowy mostek przewodowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-400

mostek do mostkowania ciągłego; 2-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-423/000-005

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-423

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-423/000-006

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-424/000-005

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 4; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-424

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 4; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-424/000-006

mostek do mostkowania ciągłego; z 1 na 4; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-406/020-000

mostek do połączeń typu trójkąt; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-405/011-000

mostek do połączenia w gwiazdę; 3-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-480

mostek omijający; 10-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-481

mostek omijający; 11-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-482

mostek omijający; 12-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-472

mostek omijający; 2-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-473/011-000

mostek omijający; 2-torowy; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-473

mostek omijający; 3-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-475/011-000

mostek omijający; 3-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-474

mostek omijający; 4-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-475

mostek omijający; 5-tor.; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-476

mostek omijający; 6-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-477

mostek omijający; 7-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-478

mostek omijający; 8-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-479

mostek omijający; 9-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-477/011-000

mostek omijający; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-479/011-000

mostek omijający; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-481/011-000

mostek omijający; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-410/000-005

mostek; 10-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-410

mostek; 10-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-410/000-006

mostek; 10-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-402/000-005

mostek; 2-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-402

mostek; 2-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-402/000-006

mostek; 2-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-403/000-005

mostek; 3-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-403

mostek; 3-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-403/000-006

mostek; 3-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-404/000-005

mostek; 4-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-404

mostek; 4-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-404/000-006

mostek; 4-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-405/000-005

mostek; 5-tor.; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-405

mostek; 5-tor.; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-405/000-006

mostek; 5-tor.; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-406/000-005

mostek; 6-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-406

mostek; 6-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-406/000-006

mostek; 6-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: 2002-407/000-005

mostek; 7-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: 2002-407

mostek; 7-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: 2002-407/000-006

mostek; 7-torowy; z izolacją; niebieski

1.2.3.1 Mostek



Nr kat.: [2002-408/000-005](#)

mostek; 8-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: [2002-408](#)

mostek; 8-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-408/000-006](#)

mostek; 8-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: [2002-409/000-005](#)

mostek; 9-torowy; z izolacją; czerwona



Nr kat.: [2002-409](#)

mostek; 9-torowy; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-409/000-006](#)

mostek; 9-torowy; z izolacją; niebieski



Nr kat.: [2002-440](#)

mostek; z 1 na 10; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-436](#)

mostek; z 1 na 6; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-433](#)

mostek; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-434](#)

mostek; z 1 na 4; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-435](#)

mostek; z 1 na 5; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-437](#)

mostek; z 1 na 7; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-438](#)

mostek; z 1 na 8; z izolacją; jasnoszary



Nr kat.: [2002-439](#)

mostek; z 1 na 9; z izolacją; jasnoszary

1.2.4 Narzędzia

1.2.4.1 Przyrząd montażowy



Nr kat.: [210-658](#)

przyrząd montażowy; klinga 3,5 x 0,5 mm; z izolowanym trzpieniem; konstrukcja kątowna; krótki; wielokolorowy



Nr kat.: [210-720](#)

przyrząd montażowy; klinga 3,5 x 0,5 mm; z izolowanym trzpieniem; wielokolorowy



Nr kat.: [2009-309](#)

przyrząd montażowy; klingi 3,5 x 0,5 mm i 2,5 x 0,4 mm; do złączek instalacyjnych TOPJOB® S



Nr kat.: [2009-310](#)

przyrząd montażowy; klingi 3,5 x 0,5 mm i 5,5 x 0,8 mm; do złączek instalacyjnych TOPJOB® S; zielony

1.2.5 Oznaczniki

1.2.5.1 Pasek oznacznikowy



Nr kat.: [2009-110](#)

pasek oznacznikowy; do drukarki Smart Printer; w rolce; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatraskowego; biały

1.2.5.2 Podstawka oznacznika



Nr kat.: [2009-198](#)

adapter; szara

1.2.5.3 Podstawka oznacznika grupowego



Nr kat.: [2009-191](#)

podstawka oznacznika grupowego; szara



Nr kat.: [2009-192](#)

podstawka oznacznika grupowego; szara



Nr kat.: [2009-193](#)

podstawka oznacznika grupowego; szara

1.2.5.4 Tabliczka oznacznikowa

**Nr kat.: 793-5501**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

**Nr kat.: 793-5501/000-014**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; brązowy

**Nr kat.: 793-5501/000-005**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

**Nr kat.: 793-5501/000-024**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

**Nr kat.: 793-5501/000-017**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony

**Nr kat.: 793-5501/000-006**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

**Nr kat.: 793-5501/000-012**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

**Nr kat.: 793-5501/000-007**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

**Nr kat.: 793-5501/000-023**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

**Nr kat.: 793-5501/000-002**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; do złączek o szerokości 5 ... 17,5 mm; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; złoty

**Nr kat.: 2009-145**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

**Nr kat.: 2009-145/000-005**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

**Nr kat.: 2009-145/000-024**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

**Nr kat.: 2009-145/000-006**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

**Nr kat.: 2009-145/000-012**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

**Nr kat.: 2009-145/000-007**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

**Nr kat.: 2009-145/000-023**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

**Nr kat.: 2009-145/000-002**

Mini-WSB Inline; do drukarki Smart Printer; 1700 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; złoty

**Nr kat.: 248-501**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

**Nr kat.: 248-501/000-005**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

**Nr kat.: 248-501/000-024**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

**Nr kat.: 248-501/000-017**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony

**Nr kat.: 248-501/000-006**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

**Nr kat.: 248-501/000-012**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

**Nr kat.: 248-501/000-007**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

**Nr kat.: 248-501/000-023**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

**Nr kat.: 248-501/000-002**

oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; złoty

**Nr kat.: 2009-115**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

**Nr kat.: 2009-115/000-005**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

**Nr kat.: 2009-115/000-024**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

**Nr kat.: 2009-115/000-017**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony

**Nr kat.: 2009-115/000-006**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

**Nr kat.: 2009-115/000-012**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

**Nr kat.: 2009-115/000-007**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

**Nr kat.: 2009-115/000-023**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

**Nr kat.: 2009-115/000-002**

WMB-Inline; do drukarki Smart Printer; 1500 sztuk w rolce; z możliwością rozciągnięcia z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; złoty



1.2.6 Szyna montażowa

1.2.6.1 Akcesoria montażowe



Nr kat.: 210-196

szyna montażowa aluminiowa; 35 x 8,2 mm; grubość 1,6 mm; długość 2 m; bez perforacji; zbliżona do EN 60715; srebrny



Nr kat.: 210-198

szyna montażowa miedziana; 35 x 15 mm; grubość 2,3 mm; długość 2 m; bez perforacji; zgodnie z EN 60715; miedziany



Nr kat.: 210-114

szyna montażowa stalowa; 35 x 15 mm; grubość 1,5 mm; długość 2 m; bez perforacji; zbliżona do EN 60715; srebrny



Nr kat.: 210-197

szyna montażowa stalowa; 35 x 15 mm; grubość 1,5 mm; długość 2 m; z perforacją; zbliżona do EN 60715; srebrny



Nr kat.: 210-118

szyna montażowa stalowa; 35 x 15 mm; grubość 2,3 mm; długość 2 m; bez perforacji; zgodnie z EN 60715; srebrny



Nr kat.: 210-113

szyna montażowa stalowa; 35 x 7,5 mm; grubość 1 mm; długość 2 m; bez perforacji; zgodnie z EN 60715; srebrny



Nr kat.: 210-115

szyna montażowa stalowa; 35 x 7,5 mm; grubość 1 mm; długość 2 m; z perforacją; zgodnie z EN 60715; szer.otworu 18 mm, rozstaw otworów 25 mm; srebrny



Nr kat.: 210-112

szyna montażowa stalowa; 35 x 7,5 mm; grubość 1 mm; długość 2 m; z perforacją; zgodnie z EN 60715; szer.otworu 25 mm, rozstaw otworów 36 mm; srebrny

1.2.7 Testowanie

1.2.7.1 Akcesoria pomiarowe



Nr kat.: 2009-174

adapter pomiarowy; do wtyku pomiarowego Ø 4 mm; do pomiaru w złączkach listwowych TOPJOB® S; szara



Nr kat.: 2009-182

odgałęźnik pomiarowy; do maks. 2,5 mm²; do przewodów pomiarowych 0,08 ... 2,5 mm; szara



Nr kat.: 210-136

wtyk pomiarowy; Ø 2 mm; z przewodem o długości 500 mm; czerwona

1.2.8 Tulejka przewodowa

1.2.8.1 Tulejka przewodowa



Nr kat.: 216-241

tulejka przewodowa; tulejka do 0,5 mm²/ AWG 20; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; biały



Nr kat.: 216-242

tulejka przewodowa; tulejka do 0,75 mm²/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; szara



Nr kat.: 216-262

tulejka przewodowa; tulejka do 0,75 mm²/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; szara



Nr kat.: 216-243

tulejka przewodowa; tulejka do 1 mm²/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; czerwona



Nr kat.: 216-263

tulejka przewodowa; tulejka do 1 mm²/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; czerwona



Nr kat.: 216-244

tulejka przewodowa; tulejka do 1,5 mm²/ AWG 16; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; czarny



Nr kat.: 216-264

tulejka przewodowa; tulejka do 1,5 mm²/ AWG 16; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; czarny



Nr kat.: 216-246

tulejka przewodowa; tulejka do 2,5 mm²/ AWG 14; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; niebieski



Nr kat.: 216-266

tulejka przewodowa; tulejka do 2,5 mm²/ AWG 14; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; miedź elektrolityczna; krępowanie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, część 4/09.90; niebieski

1.2.9 Wtykany mostek przewodowy

1.2.9.1 Mostek



Nr kat.: 2009-414

mostek przewodowy wtykany; 1,5 mm²; z izolacją; długość 110 mm; czarny

Nr kat.: 2009-414/000-005

mostek przewodowy wtykany; 1,5 mm²; z izolacją; długość 110 mm; czarny

Nr kat.: 2009-416

mostek przewodowy wtykany; 1,5 mm²; z izolacją; długość 250 mm; czarny

Nr kat.: 2009-414/000-006

mostek przewodowy wtykany; z izolacją; długość 110 mm; czarny

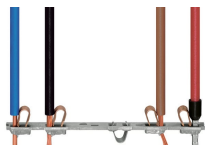


Nr kat.: 2009-412

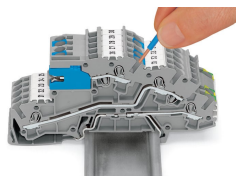
mostek przewodowy wtykany; z izolacją; długość 60 mm; czarny

Wskazówki dotyczące obsługi

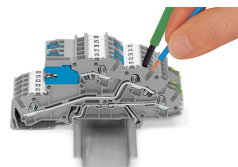
podłączanie przewodów



Wszystkie rodzaje przewodów

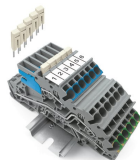


Podłączanie przewodów – montaż wtykowy
Można podłączać przewody jednodrutowe o przekroju znamionowym o jeden stopień wyższym i przynajmniej o dwa stopnie niższym bezpośrednio do zacisku – bez użycia narzędzi.

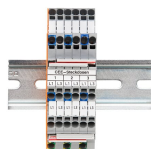


Podłączanie przewodów przyrządem montażowym
Przy podłączaniu przewodów linkowych z niezarobionymi końcówkami lub o niewielkich przekrojach, co uniemożliwia podłączenie wtykowe, należy najpierw otworzyć zacisk – tak jak w wypadku zacisku CAGE CLAMP® – wprowadzając pionowo przyrząd montażowy do odpowiedniego otworu.

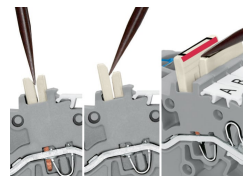
mostkowanie



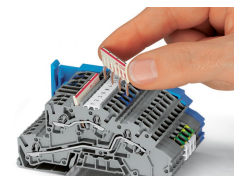
Mostki poprzeczne do mostkowania ciągłego (2002-400)



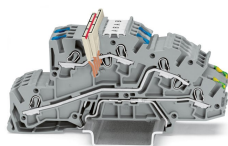
Wyjątkowo wąskie mostki omijające umożliwiają mostkowanie dwóch potencjałów w jednym kanale do mostkowania.



Demontaż mostka omijającego
W celu demontażu mostków omijających wprowadzić przyrząd montażowy pomiędzy mostki i podważyć je.

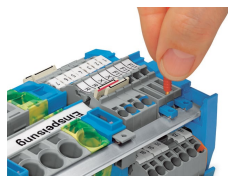


Mostki omijające ustawić skierowane czerwonym paskiem do wewnątrz.
Włożyć mostek omijający i wcisnąć do oporu.

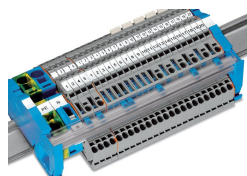


Mostki omijające ustawić skierowane czerwonym paskiem do wewnątrz.
Włożyć mostek omijający i wcisnąć do oporu.

pomiar



szyna zbiorcza



Shyny zbiorcze należy zamontować w przeznaczonych dla nich wspornikach W tym celu należy zamocować zatraskowo końce szyny zbiorczej w szerokich wspornikach (2009-305) lub złączkach zasilających ze zintegrowanym wspornikiem.

Montowana opcjonalnie pokrywa szyny zbiorczej (nr katalog. 777-303) gwarantuje ochronę przed dotykiem bezpośrednim szyny zbiorczej i umożliwia jednocześnie rozpoznanie, czy złączki podłączone są do szyny zbiorczej.