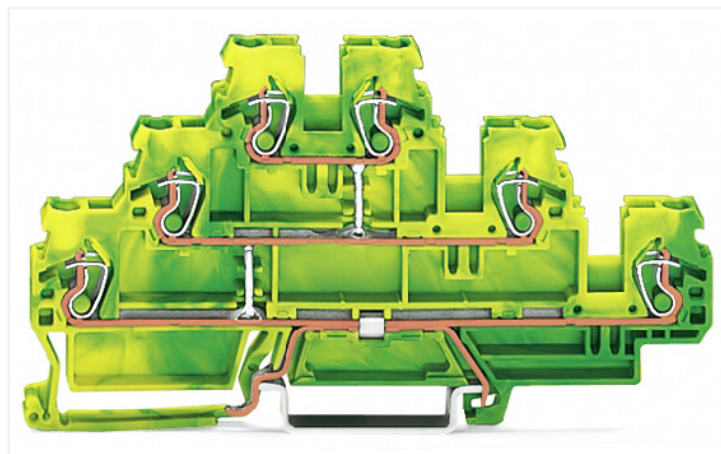
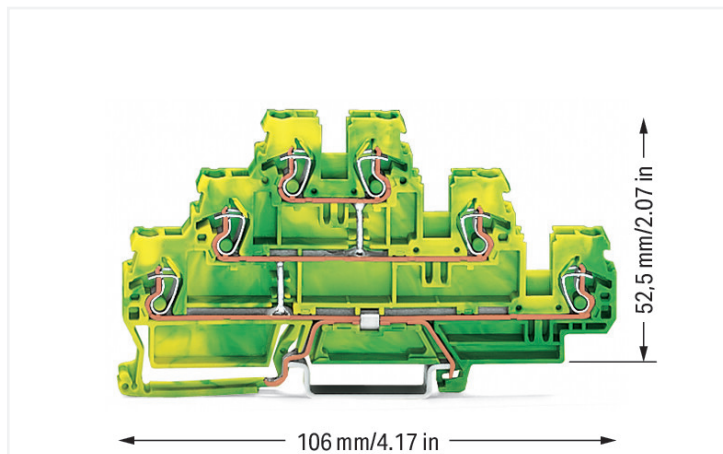


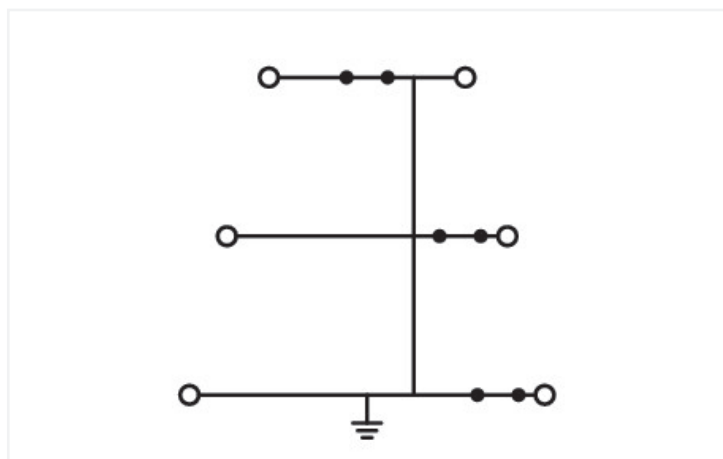
## Karta katalogowa | Nr katalogowy: 870-557

złączka 3-piętrowa; złączka PE 6-przewodowa; 2,5 mm<sup>2</sup>; PE; bez podstawki oznacz-  
nika; z mostkowaniem wewnętrznym; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; CAGE CLAMP®;  
2,50 mm<sup>2</sup>; żółto-zielony

<https://www.wago.com/870-557>



Kolor: ■ żółto-zielony



Ilustracja podobnego produktu

### Wskazówki

wskazówka dot. bezpieczeństwa

Maks. średnica izolacji: 4,4 mm

### Parametry elektryczne

parametry znamionowe wg	IEC/EN 60947-7-2		
kategoria przepięć	III	III	II
stopień zanieczyszczenia	3	2	2
napięcie znamionowe	-	-	-
znamionowe napięcie udarowe	-	-	-
prąd znamionowy	-	-	-

### Parametry zacisków

łączna liczba zacisków	6
łączna liczba potencjałów	1
liczba poziomów	3

Typ połączenia 1	
technika podłączania przewodu	CAGE CLAMP®
sposób otwierania zacisku	Przyrząd montażowy
materiał podłączanego przewodu	Miedź
przewód jednodrutowy	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
przewód linkowy	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
przewód linkowy; z tulejką; z kołnierzem z tworzywa	0,08 ... 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
długość odizolowania przewodu	6 ... 7 mm / 0.24 ... 0.28 in
kierunek oprzewodowania	Oprzewodowanie od czoła

### Wymiary

szerokość	5 mm / 0.197 in
wysokość	106 mm / 4.173 in
głębokość od górnej krawędzi szyny	52,5 mm / 2.067 in

### Dane mechaniczne

oznaczenie potencjałów	PE
konstrukcja	Konstrukcja pozioma
sposób montażu	Szyna montażowa TS 35
plaszczyna opisu	Opis z boku

### Dane materiałowe

Uwaga dane materiałowe	<a href="#">Parametry stosowanych materiałów</a>
kolor	żółto-zielony
grupa materiału izolacyjnego	I
materiał izolacyjny	poliamid (PA66)
klasa palności wg UL 94	V0
obciążenie ogniowe	0,279 MJ
masa	19,3 g

### Warunki środowiskowe

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

### Dane handlowe

eCl@ss 10.0	27-14-11-41
eCl@ss 9.0	27-14-11-41
ETIM 8.0	EC000901
ETIM 7.0	EC000901
szt./opak.	50 szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	DE
GTIN	4045454129064
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	NTR NL 7468
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2189801.01
cURus UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172

## 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	-	20-HG1941090-PDA
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60947	07436/F0 BV
LR Lloyds Register	EN 60947	91/20112 (E9)

## Do pobrania

## Environmental Product Compliance

## Compliance Search

Environmental Product Compliance 870-557



## Dokumentacja





## Dodatkowe informacje

 Technical Section pdf  
2142.18 KB 

## Bid Text

870-557	19.02.2019	xml 3.12 KB	
870-557	31.05.2017	doc 24.00 KB	

## Dane CAD/CAE

Dane CAD	CAE data
2D/3D Models 870-557 	EPLAN Data Portal 870-557 
	WSCAD Universe 870-557 
	ZUKEN Portal 870-557 

## 1 Powiązane produkty

### 1.1 Niezbędne akcesoria

#### 1.1.1 Ścianki końcowe

##### 1.1.1.1 Ścianka końcowa



**Nr kat.: 870-569**

ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość 2 mm; pomarańczowa

**Nr kat.: 870-568**

ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość 2 mm; szara

### 1.2 Opcjonalne akcesoria

#### 1.2.1 Blokada izolacji

##### 1.2.1.1 Blokada izolacji



**Nr kat.: 280-470**

blokada izolacji; 0,08 ... 0,2 mm<sup>2</sup> „j” (0,14 mm<sup>2</sup> „l”); 5 szt./pasek; biały

**Nr kat.: 280-471**

blokada izolacji; 0,25 ... 0,5 mm<sup>2</sup>; 5 szt./pasek; jasnoszary

**Nr kat.: 280-472**

blokada izolacji; 0,75 ... 1 mm<sup>2</sup>; 5 szt./pasek; czarny

#### 1.2.2 Montaż

##### 1.2.2.1 Akcesoria montażowe



**Nr kat.: 249-117**

blokada końcowa bezśrubowa; szerokość 10 mm; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; szara

**Nr kat.: 249-116**

blokada końcowa bezśrubowa; szerokość 6 mm; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; szara

**Nr kat.: 209-106**

podstawka dystansowa; do izolowanego montażu szyn TS 35; szara

#### 1.2.3 Mostki

## 1.2.3.1 Mostek

Nr kat.: [870-404](#)Nr kat.: [870-405/011-000](#)Nr kat.: [870-407/011-000](#)Nr kat.: [870-409/011-000](#)Nr kat.: [870-406/020-000](#)

mostek do połączeń typu trójkąt; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-410](#)

mostek; 10-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-402](#)

mostek; 2-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-403](#)

mostek; 3-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-405](#)

mostek; 5-tor.; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-406](#)

mostek; 6-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-407](#)

mostek; 7-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-408](#)

mostek; 8-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-409](#)

mostek; 9-torowy; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-440](#)

mostek; z 1 na 10; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-436](#)

mostek; z 1 na 6; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-433](#)

mostek; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-434](#)

mostek; z 1 na 4; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-435](#)

mostek; z 1 na 5; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-437](#)

mostek; z 1 na 7; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-438](#)

mostek; z 1 na 8; z izolacją; jasnoszary

Nr kat.: [870-439](#)

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.: [210-657](#)

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

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

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

## 1.2.5 Oznaczniki

## 1.2.5.1 Pasek oznacznikowy

Nr kat.: [709-196](#)

pasek oznacznikowy; do drukarki laserowej; przezroczysty

Nr kat.: [709-178](#)

pasek oznacznikowy; w rolce; szerokość 7,5 mm; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

Nr kat.: [709-177](#)

pasek oznacznikowy; w rolce; szerokość 7,5 mm; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; przezroczysty

## 1.2.5.2 Podstawka oznacznika grupowego

Nr kat.: [870-182](#)

adapter; szara

Nr kat.: [870-183](#)

adapter; szara

Nr kat.: [870-184](#)

adapter; szara

## 1.2.5.3 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.: 793-5501/000-005**

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; żółty

**Nr kat.: 793-501**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały

**Nr kat.: 793-501/000-005**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

**Nr kat.: 793-501/000-024**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

**Nr kat.: 793-501/000-017**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony

**Nr kat.: 793-501/000-006**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

**Nr kat.: 793-501/000-012**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

**Nr kat.: 793-501/000-007**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

**Nr kat.: 793-501/000-023**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

**Nr kat.: 793-501/000-002**

mata oznacznikowa WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; żółty

**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; żółty

**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; żółty

**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



### 1.2.5.3 Tabliczka oznacznikowa



**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; żółty

### 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.: 210-506**

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



**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.: 210-508**

szyna montażowa stalowa; 35 x 15 mm; grubość 1,5 mm; długość 2 m; z perforacją; cynkow. metodą ogniową ciągną; 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.: 210-505**

szyna montażowa stalowa; 35 x 7,5 mm; grubość 1 mm; długość 2 m; bez perforacji; cynkow. metodą ogniową ciągną; 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.: 210-504**

szyna montażowa stalowa; 35 x 7,5 mm; grubość 1 mm; długość 2 m; z perforacją; cynkow. metodą ogniową ciągną; 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.: 870-426**

moduł odgałęźny wtykowy; do łączenia zatrzaskowego; do wszystkich złączy listwowych WAGO z serii 870 z otworami na mostek w szynie prądowej; szara



**Nr kat.: 870-425**

moduł odgałęźny wtykowy; z zabezpieczeniem przed odwrotnym montażem; do łączenia zatrzaskowego; do wszystkich złączy listwowych WAGO z serii 870 z otworami na mostek w szynie prądowej; szara



**Nr kat.: 870-427**

moduł pusty; do łączenia zatrzaskowego; do omijania złączy; szara

### 1.2.8 Tulejka przewodowa

### 1.2.8.1 Tulejka przewodowa



**Nr kat.: 216-131**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,25 mm<sup>2</sup>/ AWG 24; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie; srebrny



**Nr kat.: 216-321**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,25 mm<sup>2</sup>/ AWG 24; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; żółty



**Nr kat.: 216-322**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,34 mm<sup>2</sup>/ AWG 22; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; jasny turkus



**Nr kat.: 216-132**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,34 mm<sup>2</sup>/ AWG 24; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie



**Nr kat.: 216-221**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,5 mm<sup>2</sup>/ AWG 20; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; biały



**Nr kat.: 216-121**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,5 mm<sup>2</sup>/ AWG 22; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie; srebrny



**Nr kat.: 216-222**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,75 mm<sup>2</sup>/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; szara



**Nr kat.: 216-122**

tulejka przewodowa; tulejka do 0,75 mm<sup>2</sup>/ AWG 20; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie; srebrny



**Nr kat.: 216-123**

tulejka przewodowa; tulejka do 1 mm<sup>2</sup>/ AWG 18; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie; srebrny



**Nr kat.: 216-223**

tulejka przewodowa; tulejka do 1 mm<sup>2</sup>/ AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; czerwona



**Nr kat.: 216-124**

tulejka przewodowa; tulejka do 1,5 mm<sup>2</sup>/ AWG 16; bez kołnierza z tworzywa; cynow. galwanicznie



**Nr kat.: 216-224**

tulejka przewodowa; tulejka do 1,5 mm<sup>2</sup>/ AWG 16; z kołnierzem z tworzywa; cynow. galwanicznie; czarny

### 1.2.9 Zaślepki ostrzegawcze

#### 1.2.9.1 Pokrywa

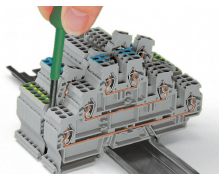


**Nr kat.: 280-405**

zaślepka ostrzegawcza; do 5 złączek; z czarną błyskawicą; żółty

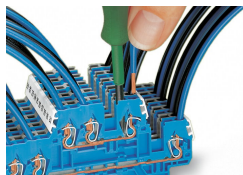
### Wskazówki dotyczące obsługi

#### montaż



Demontaż pojedynczej złączki z listwy zaciskowej

#### podłączanie przewodów



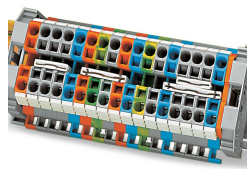
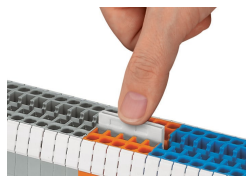
**Zacisk CAGE CLAMP®**

Podłączanie przewodów (0,08 ... 4 mm<sup>2</sup> „I”).

Przy zastosowaniu przewodów o przekroju znamionowym z zaciśniętą tulejką, należy wybrać złączkę o jeden stopień przekroju mniejszą.



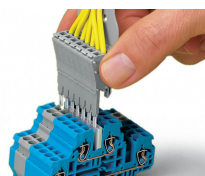
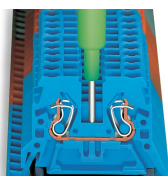
## mostkowanie



Mostek grzebieniowy docisnąć do oporu (przy większej liczbie biegunów – naprzemiennie)!  
Mostek grzebieniowy 1 – 3 – 5 – 7 lub 1 – 4 – 7  
Na zapytanie

Mostkowanie przy pomocy mostków grzebieniowych  
2 równoległe otwory na mostki w jednej złączce

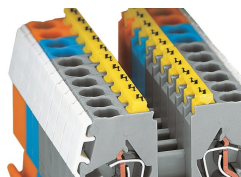
## pomiar



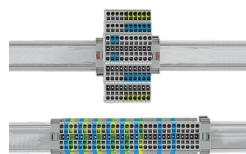
Pomiar przy użyciu próbnika napięcia, możliwy również przy użyciu próbnika jednobiegunowego

Listwę wtykanych modułów odgałęźnych z zamontowanymi przewodami można stosować jako wtyk pomiarowy.

## pokrywa



Zaślepka ostrzegawcza, z czarną błyskawicą (280-405)



Dzięki zastosowaniu złączek trzypiętrowych oszczędność miejsca na szynie montażowej wynosi 67%.

