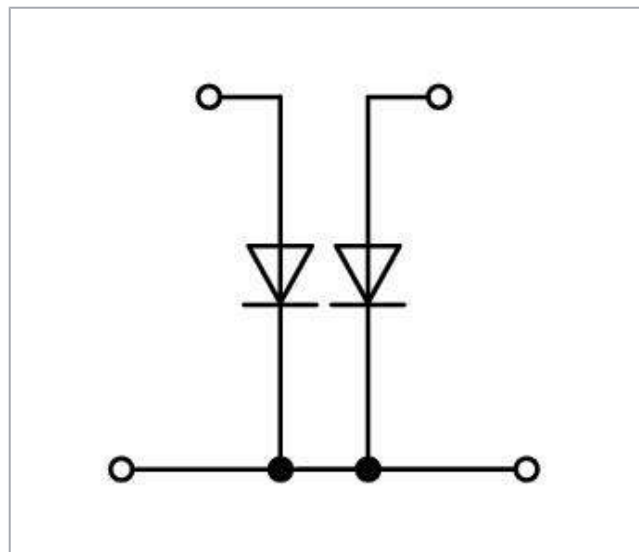
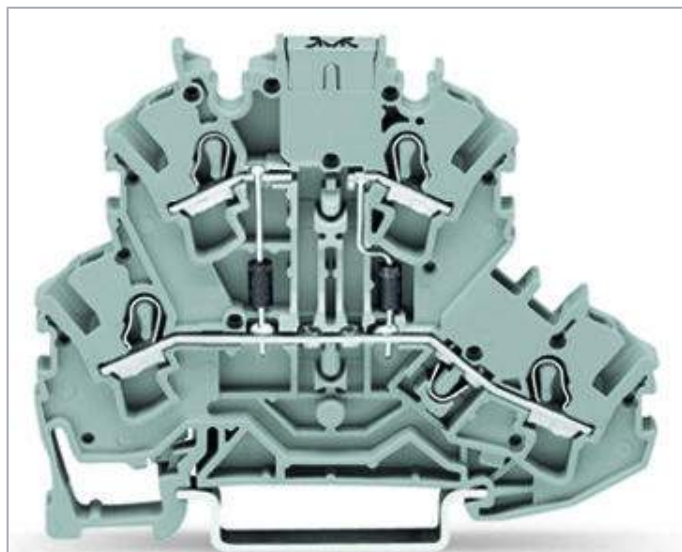


## Karta katalogowa | Numer produktu: 2002-2213/1000-488

złączka do zabudowy elementów; 2-piętrowe; z 2 diodami 1N4007; anody na górze; na szynę TS 35 x 15 i 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; szara



[www.wago.com/2002-2213/1000-488](http://www.wago.com/2002-2213/1000-488)



**i** Ilustracja odbiega od rzeczywistego wyglądu artykułu.

RoHS  
Compliant

BOMcheck.net

Kolor: ■

### Data

#### Dane elektryczne

napięcie nominalne	250 V
napięcie zaporowe	1 000 V

#### Parametry znamionowe zgodnie z IEC/EN 60664-1

parametry znamionowe zgodnie z	IEC/EN 60947-7-1
prąd znamionowy	0,5 A

#### Parametry zacisku

technika podłączania przewodu	Push-in CAGE CLAMP®
-------------------------------	---------------------

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.



rodzaj montażu	Push-in przyrząd montażowy
materiał podłączanego przewodu	miedź
przekrój znamionowy	2,5 mm <sup>2</sup>
przewód jednodrutowy	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
przewód jednodrutowy, montaż wtykowy bez pomocy narzędzi	0,75 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG
przewód linkowy	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
przewód linkowy z tulejką z kołnierzem z tworzywa	1 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 ... 14 AWG
przewód linkowy z tulejką, montaż wtykowy bez pomocy narzędzi, min.	1 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 ... 14 AWG
dł. odizolowania przewodu	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 cal
łączna liczba zacisków	4
łączna liczba potencjałów	2
liczba poziomów	2
rodzaj oprzewodowania	oprzewodowanie od czoła
wskazówka dot. przekroju przewodu	W zależności od rodzaju przewodu można montować wtykowo także przewody o mniejszym przekroju.

## Wymiary

szerokość	5,2 mm / 0.205 inch
wysokość od górnej krawędzi szyny	51,7 mm / 2.035 inch
głębokość	69,7 mm / 2.744 inch

## Dane mechaniczne

konstrukcja	konstrukcja pozioma
rodzaj montażu	Szyna montażowa TS 35
plaszczyna opisu	Opis na środku/z boku

## Dane materiałowe

kolor	szara
materiał izolacyjny	Poliamid (PA66)
obciążenie ogniowe	0,238 MJ
masa	10,6 g

## Dane handlowe

Grupa produktów	22 (TOPJOB S)
rodzaju opakowania	BOX

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)






Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

Kraj pochodzenia	DE
GTIN	4045454375614
Nr taryfy celnej	85369010000



## Przeciwzłącze

## Powiązane produkty



### Push-In type wire jumper

	<b>Nr kat.: 2009-412</b> Wtykane mostki przewodowe; z izolacją; dł. 60 mm; czarny	<a href="http://www.wago.com/2009-412">www.wago.com/2009-412</a>
	<b>Nr kat.: 2009-414</b> Wtykane mostki przewodowe; 1,5 mm <sup>2</sup> ; z izolacją; dł. 110 mm; czarny	<a href="http://www.wago.com/2009-414">www.wago.com/2009-414</a>
	<b>Nr kat.: 2009-414/000-005</b> Wtykane mostki przewodowe; 1,5 mm <sup>2</sup> ; z izolacją; dł. 110 mm; czarny	<a href="http://www.wago.com/2009-414/000-005">www.wago.com/2009-414/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2009-414/000-006</b> Wtykane mostki przewodowe; z izolacją; dł. 110 mm; czarny	<a href="http://www.wago.com/2009-414/000-006">www.wago.com/2009-414/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2009-416</b> Wtykane mostki przewodowe; 1,5 mm <sup>2</sup> ; z izolacją; dł. 250 mm; czarny	<a href="http://www.wago.com/2009-416">www.wago.com/2009-416</a>















### Insulation stop

	<b>Nr kat.: 2002-171</b> blokada izolacji; 0,25 – 0,5 mm <sup>2</sup> ; 5 szt. / pasek; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-171">www.wago.com/2002-171</a>
	<b>Nr kat.: 2002-172</b> blokada izolacji; 0,75 – 1 mm <sup>2</sup> ; 5 szt. / pasek; ciemnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-172">www.wago.com/2002-172</a>

### Marking accessories

	<b>Nr kat.: 2002-121</b> adapter	<a href="http://www.wago.com/2002-121">www.wago.com/2002-121</a>
	<b>Nr kat.: 2002-161</b> adapter	<a href="http://www.wago.com/2002-161">www.wago.com/2002-161</a>
	<b>Nr kat.: 2009-110</b>	
















Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

	Paski oznaczkowe; do drukarki Smart Printer; w rolce; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatraskowego; biały	<a href="http://www.wago.com/2009-110">www.wago.com/2009-110</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; white	<a href="http://www.wago.com/2009-115">www.wago.com/2009-115</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-002</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; yellow	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-002">www.wago.com/2009-115/000-002</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-005</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; red	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-005">www.wago.com/2009-115/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-006</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; blue	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-006">www.wago.com/2009-115/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-007</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; gray	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-007">www.wago.com/2009-115/000-007</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-012</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; orange	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-012">www.wago.com/2009-115/000-012</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-017</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; light green	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-017">www.wago.com/2009-115/000-017</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-023</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; green	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-023">www.wago.com/2009-115/000-023</a>
	<b>Nr kat.: 2009-115/000-024</b> WMB-Inline; for Smart Printer; 1500 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; violet	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-024">www.wago.com/2009-115/000-024</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; white	<a href="http://www.wago.com/2009-145">www.wago.com/2009-145</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-002</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; yellow	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-002">www.wago.com/2009-145/000-002</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-005</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; red	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-005">www.wago.com/2009-145/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-006</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; blue	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-006">www.wago.com/2009-145/000-006</a>

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)














Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

	<b>Nr kat.: 2009-145/000-007</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; gray	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-007">www.wago.com/2009-145/000-007</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-012</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; orange	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-012">www.wago.com/2009-145/000-012</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-023</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; green	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-023">www.wago.com/2009-145/000-023</a>
	<b>Nr kat.: 2009-145/000-024</b> Mini-WSB Inline; for Smart Printer; 1700 pieces on roll; stretchable 5 - 5.2 mm; plain; snap-on type; violet	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-024">www.wago.com/2009-145/000-024</a>
	<b>Nr kat.: 2009-191</b> podstawki oznacznika grupowego	<a href="http://www.wago.com/2009-191">www.wago.com/2009-191</a>
	<b>Nr kat.: 2009-192</b> podstawki oznacznika grupowego	<a href="http://www.wago.com/2009-192">www.wago.com/2009-192</a>
	<b>Nr kat.: 2009-193</b> podstawki oznacznika grupowego	<a href="http://www.wago.com/2009-193">www.wago.com/2009-193</a>
	<b>Nr kat.: 2009-198</b> adapter	<a href="http://www.wago.com/2009-198">www.wago.com/2009-198</a>
	<b>Nr kat.: 248-501</b> system oznaczania Mini-WSB; bez nadruku; szer. tabliczki 5 mm; 10 pasków po 10 tabliczek w karcie	<a href="http://www.wago.com/248-501">www.wago.com/248-501</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-002</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; żółty	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-002">www.wago.com/248-501/000-002</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-005</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-006</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-006">www.wago.com/248-501/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-007</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-012</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-012">www.wago.com/248-501/000-012</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-017</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-017">www.wago.com/248-501/000-017</a>

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

	<b>Nr kat.: 248-501/000-023</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-023">www.wago.com/248-501/000-023</a>
	<b>Nr kat.: 248-501/000-024</b> oznaczniki Mini-WSB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-024">www.wago.com/248-501/000-024</a>
	<b>Nr kat.: 793-501</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały	<a href="http://www.wago.com/793-501">www.wago.com/793-501</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-002</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; żółty	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-002">www.wago.com/793-501/000-002</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-005</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-005">www.wago.com/793-501/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-006</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-006">www.wago.com/793-501/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-007</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-007">www.wago.com/793-501/000-007</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-012</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-012">www.wago.com/793-501/000-012</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-017</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-017">www.wago.com/793-501/000-017</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-023</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-023">www.wago.com/793-501/000-023</a>
	<b>Nr kat.: 793-501/000-024</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; nierozciągalne; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-024">www.wago.com/793-501/000-024</a>
	<b>Nr kat.: 793-5501</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączy o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; biały	<a href="http://www.wago.com/793-5501">www.wago.com/793-5501</a>
	<b>Nr kat.: 793-5501/000-002</b> tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączy o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; żółty	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-002">www.wago.com/793-5501/000-002</a>
	<b>Nr kat.: 793-5501/000-005</b>	

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.



tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; czerwona

[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; niebieski

[www.wago.com/793-5501/000-006](http://www.wago.com/793-5501/000-006)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; szara

[www.wago.com/793-5501/000-007](http://www.wago.com/793-5501/000-007)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; pomarańczowa

[www.wago.com/793-5501/000-012](http://www.wago.com/793-5501/000-012)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; brązowy

[www.wago.com/793-5501/000-014](http://www.wago.com/793-5501/000-014)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; zielony

[www.wago.com/793-5501/000-017](http://www.wago.com/793-5501/000-017)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; jasnozielony

[www.wago.com/793-5501/000-023](http://www.wago.com/793-5501/000-023)



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

tabliczka z oznacznikami WMB; jako karta; do złączek o szer. 5 - 17,5 mm; rozciągalne z 5 mm do 5,2 mm; bez nadruku; do montażu zatrzaskowego; fioletowy

[www.wago.com/793-5501/000-024](http://www.wago.com/793-5501/000-024)

#### check



**Nr kat.: 2002-611**

wtykany moduł pomiarowy typu L TOPJOB® S; do montażu zatrzaskowego; 1-bieg.; 2,50 mm<sup>2</sup>; szara

[www.wago.com/2002-611](http://www.wago.com/2002-611)



**Nr kat.: 2002-649**

pusty moduł typu L TOPJOB® S; do montażu zatrzaskowego; do omijania np. zmostkowanych złączek; szara

[www.wago.com/2002-649](http://www.wago.com/2002-649)



**Nr kat.: 2009-174**

Adapter pomiarowy; do wtyku pomiarowego Ø 4 mm; do pomiaru złączek listwowych TOPJOB® S; szara

[www.wago.com/2009-174](http://www.wago.com/2009-174)



**Nr kat.: 2009-182**

Odgałęźnik pomiarowy; do maks. 2,5 mm<sup>2</sup>; do przewodów pom. od 0,08 mm do 2,5 mm; szara

[www.wago.com/2009-182](http://www.wago.com/2009-182)

#### Jumper



**Nr kat.: 2002-400**

mostki do mostkowania ciągłego; 2-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-400](http://www.wago.com/2002-400)

















**Nr kat.: 2002-402**

mostek; 2-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-402](http://www.wago.com/2002-402)

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

	<b>Nr kat.: 2002-402/000-005</b> mostek; 2-tor.; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-005">www.wago.com/2002-402/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-402/000-006</b> mostek; 2-tor.; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-006">www.wago.com/2002-402/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2002-403</b> mostek; 3-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-403">www.wago.com/2002-403</a>
	<b>Nr kat.: 2002-403/000-005</b> mostek; 3-tor.; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-005">www.wago.com/2002-403/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-403/000-006</b> mostek; 3-tor.; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-006">www.wago.com/2002-403/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2002-404</b> mostek; 4-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-404">www.wago.com/2002-404</a>
	<b>Nr kat.: 2002-404/000-005</b> mostek; 4-tor.; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-005">www.wago.com/2002-404/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-404/000-006</b> mostek; 4-tor.; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-006">www.wago.com/2002-404/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2002-405</b> mostek; 5-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-405">www.wago.com/2002-405</a>
	<b>Nr kat.: 2002-405/000-005</b> mostek; 5-tor.; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-005">www.wago.com/2002-405/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-405/000-006</b> mostek; 5-tor.; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-006">www.wago.com/2002-405/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2002-405/011-000</b> mostek do połączenia w gwiazdę; 3-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-405/011-000">www.wago.com/2002-405/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-406</b> mostek; 6-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-406">www.wago.com/2002-406</a>
	<b>Nr kat.: 2002-406/000-005</b> mostek; 6-tor.; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-005">www.wago.com/2002-406/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-406/000-006</b> mostek; 6-tor.; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-006">www.wago.com/2002-406/000-006</a>

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.



**Nr kat.: 2002-406/020-000**  
Mostek do połączeń typu trójkąt; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-406/020-000](http://www.wago.com/2002-406/020-000)



**Nr kat.: 2002-407**  
mostek; 7-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-407](http://www.wago.com/2002-407)



**Nr kat.: 2002-407/000-005**  
mostek; 7-tor.; z izolacją; czerwona

[www.wago.com/2002-407/000-005](http://www.wago.com/2002-407/000-005)



**Nr kat.: 2002-407/000-006**  
mostek; 7-tor.; z izolacją; niebieski

[www.wago.com/2002-407/000-006](http://www.wago.com/2002-407/000-006)



**Nr kat.: 2002-408**  
mostek; 8-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-408](http://www.wago.com/2002-408)



**Nr kat.: 2002-408/000-005**  
mostek; 8-tor.; z izolacją; czerwona

[www.wago.com/2002-408/000-005](http://www.wago.com/2002-408/000-005)



**Nr kat.: 2002-408/000-006**  
mostek; 8-tor.; z izolacją; niebieski

[www.wago.com/2002-408/000-006](http://www.wago.com/2002-408/000-006)



**Nr kat.: 2002-409**  
mostek; 9-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-409](http://www.wago.com/2002-409)



**Nr kat.: 2002-409/000-005**  
mostek; 9-tor.; z izolacją; czerwona

[www.wago.com/2002-409/000-005](http://www.wago.com/2002-409/000-005)



**Nr kat.: 2002-409/000-006**  
mostek; 9-tor.; z izolacją; niebieski

[www.wago.com/2002-409/000-006](http://www.wago.com/2002-409/000-006)



**Nr kat.: 2002-410**  
mostek; 10-tor.; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-410](http://www.wago.com/2002-410)



**Nr kat.: 2002-410/000-005**  
mostek; 10-tor.; z izolacją; czerwona

[www.wago.com/2002-410/000-005](http://www.wago.com/2002-410/000-005)



**Nr kat.: 2002-410/000-006**  
mostek; 10-tor.; z izolacją; niebieski

[www.wago.com/2002-410/000-006](http://www.wago.com/2002-410/000-006)







**Nr kat.: 2002-423**  
mostki do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary

[www.wago.com/2002-423](http://www.wago.com/2002-423)

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)











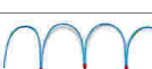



Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

	<b>Nr kat.: 2002-423/000-005</b> mostki do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; czerwona	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-005">www.wago.com/2002-423/000-005</a>
	<b>Nr kat.: 2002-423/000-006</b> mostki do mostkowania ciągłego; z 1 na 3; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-006">www.wago.com/2002-423/000-006</a>
	<b>Nr kat.: 2002-433</b> mostek; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-433">www.wago.com/2002-433</a>
	<b>Nr kat.: 2002-434</b> mostek; z 1 na 4; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-434">www.wago.com/2002-434</a>
	<b>Nr kat.: 2002-435</b> mostek; z 1 na 5; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-435">www.wago.com/2002-435</a>
	<b>Nr kat.: 2002-436</b> mostek; z 1 na 6; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-436">www.wago.com/2002-436</a>
	<b>Nr kat.: 2002-437</b> mostek; z 1 na 7; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-437">www.wago.com/2002-437</a>
	<b>Nr kat.: 2002-438</b> mostek; z 1 na 8; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-438">www.wago.com/2002-438</a>
	<b>Nr kat.: 2002-439</b> mostek; z 1 na 9; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-439">www.wago.com/2002-439</a>
	<b>Nr kat.: 2002-440</b> mostek; z 1 na 10; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-440">www.wago.com/2002-440</a>
	<b>Nr kat.: 2002-472</b> Mostki omijające; 2-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-472">www.wago.com/2002-472</a>
	<b>Nr kat.: 2002-473</b> Mostki omijające; 3-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-473">www.wago.com/2002-473</a>
	<b>Nr kat.: 2002-473/011-000</b> Mostki omijające; 2-tor.; z 1 na 3; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-473/011-000">www.wago.com/2002-473/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-474</b> Mostki omijające; 4-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-474">www.wago.com/2002-474</a>
	<b>Nr kat.: 2002-475</b> Mostki omijające; 5-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-475">www.wago.com/2002-475</a>
	<b>Nr kat.: 2002-475/011-000</b> Mostki omijające; 3-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-475/011-000">www.wago.com/2002-475/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-476</b> Mostki omijające; 6-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-476">www.wago.com/2002-476</a>

















Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

	<b>Nr kat.: 2002-477</b> Mostki omijające; 7-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-477">www.wago.com/2002-477</a>
	<b>Nr kat.: 2002-477/011-000</b> Mostki omijające; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-477/011-000">www.wago.com/2002-477/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-478</b> Mostki omijające; 8-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-478">www.wago.com/2002-478</a>
	<b>Nr kat.: 2002-479</b> Mostki omijające; 9-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-479">www.wago.com/2002-479</a>
	<b>Nr kat.: 2002-479/011-000</b> Mostki omijające; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-479/011-000">www.wago.com/2002-479/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-480</b> Mostki omijające; 10-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-480">www.wago.com/2002-480</a>
	<b>Nr kat.: 2002-481</b> Mostki omijające; 11-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-481">www.wago.com/2002-481</a>
	<b>Nr kat.: 2002-481/011-000</b> Mostki omijające; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-481/011-000">www.wago.com/2002-481/011-000</a>
	<b>Nr kat.: 2002-482</b> Mostki omijające; 12-tor.; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-482">www.wago.com/2002-482</a>
	<b>Nr kat.: 2002-492</b> Mostki pionowe; z izolacją; jasnoszary	<a href="http://www.wago.com/2002-492">www.wago.com/2002-492</a>
	<b>Nr kat.: 2002-492/000-012</b> Mostki pionowe; z izolacją; pomarańczowa	<a href="http://www.wago.com/2002-492/000-012">www.wago.com/2002-492/000-012</a>
	<b>Nr kat.: 210-103</b> łańcuchowy mostek przewodowy; z izolacją; czarny	<a href="http://www.wago.com/210-103">www.wago.com/210-103</a>
	<b>Nr kat.: 210-123</b> łańcuchowy mostek przewodowy; z izolacją; niebieski	<a href="http://www.wago.com/210-123">www.wago.com/210-123</a>
<b>ferrule</b>		
	<b>Nr kat.: 216-241</b> tulejka przewodowa; Tulejka do 0,5 mm <sup>2</sup> /AWG 20; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; biały	<a href="http://www.wago.com/216-241">www.wago.com/216-241</a>
	<b>Nr kat.: 216-242</b> tulejka przewodowa; Tulejka do 0,75 mm <sup>2</sup> /AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; szara	<a href="http://www.wago.com/216-242">www.wago.com/216-242</a>
	<b>Nr kat.: 216-243</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; czerwona	<a href="http://www.wago.com/216-243">www.wago.com/216-243</a>

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

	<b>Nr kat.: 216-244</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; czarny	<a href="http://www.wago.com/216-244">www.wago.com/216-244</a>
	<b>Nr kat.: 216-246</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; niebieski	<a href="http://www.wago.com/216-246">www.wago.com/216-246</a>
	<b>Nr kat.: 216-262</b> tulejka przewodowa; Tulejka do 0,75 mm <sup>2</sup> /AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; szara	<a href="http://www.wago.com/216-262">www.wago.com/216-262</a>
	<b>Nr kat.: 216-263</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; czerwona	<a href="http://www.wago.com/216-263">www.wago.com/216-263</a>
	<b>Nr kat.: 216-264</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; czarny	<a href="http://www.wago.com/216-264">www.wago.com/216-264</a>
	<b>Nr kat.: 216-266</b> tulejka przewodowa; tulejka dla 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; z kołnierzem z tworzywa; cynowana galwanicznie; miedź elektrolityczna; połączenie gazoszczelne; zgodnie z DIN 46228, cz. 4/09.90; niebieski	<a href="http://www.wago.com/216-266">www.wago.com/216-266</a>
<b>Carrier rail</b>		
	<b>Nr kat.: 210-112</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 7,5 mm; gr. 1 mm; dł. 2 m; z perforacją; zgodnie z EN 60715; szer. otworu 25 mm; rozstaw otworów 36 mm	<a href="http://www.wago.com/210-112">www.wago.com/210-112</a>
	<b>Nr kat.: 210-113</b> Steel carrier rail; 35 x 7.5 mm; 1 mm thick; 2 m long; unslotted; according to EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-113">www.wago.com/210-113</a>
	<b>Nr kat.: 210-114</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 1,5 mm; dł. 2 m; bez perforacji; wg EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-114">www.wago.com/210-114</a>
	<b>Nr kat.: 210-115</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 7,5 mm; gr. 1 mm; dł. 2 m; z perforacją; zgodnie z EN 60715; szer. otworu 18 mm; rozstaw otworów 25 mm	<a href="http://www.wago.com/210-115">www.wago.com/210-115</a>
	<b>Nr kat.: 210-118</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 2,3 mm; dł. 2 m; bez perforacji; zgodnie z EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-118">www.wago.com/210-118</a>
	<b>Nr kat.: 210-196</b> aluminiowa szyna montażowa; 35 x 8,2 mm; gr. 1,6 mm; dł. 2 m; bez perforacji; wg EN 60715; srebrny	<a href="http://www.wago.com/210-196">www.wago.com/210-196</a>
	<b>Nr kat.: 210-197</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 1,5 mm; dł. 2 m; z perforacją; wg EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-197">www.wago.com/210-197</a>
	<b>Nr kat.: 210-198</b> miedziana szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 2,3 mm; dł. 2 m; bez perforacji; zgodnie z EN 60715; miedziany	<a href="http://www.wago.com/210-198">www.wago.com/210-198</a>
	<b>Nr kat.: 210-504</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 7,5 mm; gr. 1 mm; dł. 2 m; z perforacją; cynkowana metodą ogniową ciąglą; zgodnie z EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-504">www.wago.com/210-504</a>
	<b>Nr kat.: 210-505</b> stalowa szyna montażowa; 35 x 7,5 mm; gr. 1 mm; dł. 2 m; bez perforacji; cynkowana metodą ogniową ciąglą; zgodnie z EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-505">www.wago.com/210-505</a>

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

**Nr kat.: 210-506**

stalowa szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 1,5 mm; dł. 2 m; bez perforacji; cynkowana metodą ogniową ciągną; wg EN 60715

[www.wago.com/210-506](http://www.wago.com/210-506)**Nr kat.: 210-508**

stalowa szyna montażowa; 35 x 15 mm; gr. 1,5 mm; dł. 2 m; z perforacją; cynkowana metodą ogniową ciągną; wg EN 60715

[www.wago.com/210-508](http://www.wago.com/210-508)**Protective Warning Marker****Nr kat.: 2002-115**

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

[www.wago.com/2002-115](http://www.wago.com/2002-115)**tools****Nr kat.: 210-658**

przyrząd montażowy; klinga 3,5 x 0,5 mm; z izolowanym trzpieniem; konstrukcja kątowa; wersja krótka

[www.wago.com/210-658](http://www.wago.com/210-658)**Nr kat.: 210-720**

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

[www.wago.com/210-720](http://www.wago.com/210-720)**Do pobrania****Dokumentacja****Bid Text**

2002-2213/1000-488 GAEB docx - Datei	2019-04-23	docx 15,6 kB	Do pobrania
2002-2213/1000-488 GAEB X81 - Datei	2019-04-23	xml 4,0 kB	Do pobrania
<b>Dodatkowe informacje</b> Technical explanations	2019-04-03	pdf 2,1 MB	Do pobrania

**Dane CAD/CAE****Dane CAD**

2D/3D Models 2002-2213/1000-488	URL	Do pobrania
---------------------------------	-----	-------------

**CAE data**

EPLAN Data Portal 2002-2213/1000-488	URL	Do pobrania
--------------------------------------	-----	-------------

WSCAD Universe 2002-2213/1000-488	URL	Do pobrania
-----------------------------------	-----	-------------

ZUKEN Portal 2002-2213/1000-488	URL	Do pobrania
---------------------------------	-----	-------------

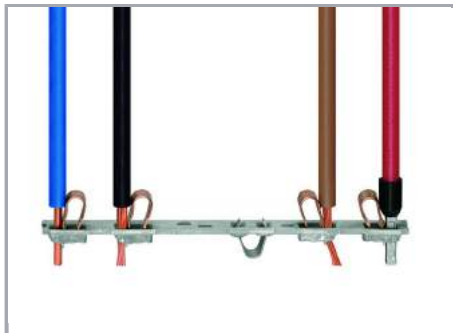
Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

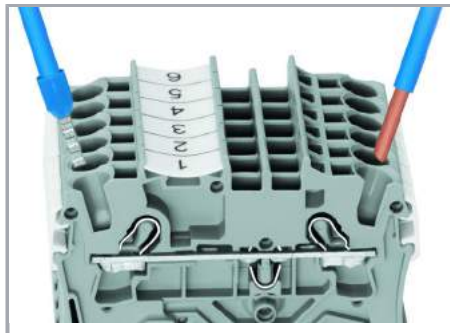
Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

## Wskazówki dotyczące obsługi

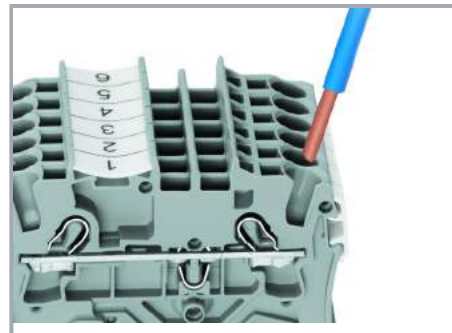
### Podłączanie przewodów



Wszystkie rodzaje przewodów



Bezpośrednie wetknięcie – przewody jednodrutowe i przewody zakończone tulejką



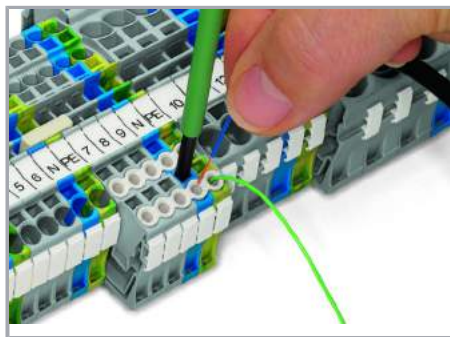
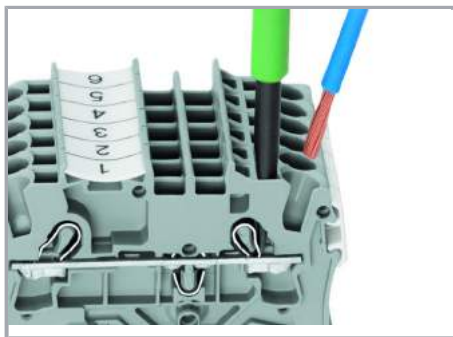
Podłączanie przewodów – montaż wtykowy

Przewody jednodrutowe o przekroju znamionowym o jeden stopień wyższym i przynajmniej dwa stopnie niższym można wtykać bezpośrednio do zacisku – bez użycia narzędzi.

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.



#### 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.

#### Korzyść:

Dla zapewnienia większej wygody montażu otwór przewodowy nachylony jest pod kątem 15°.

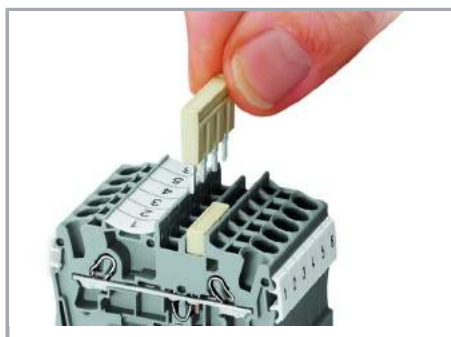
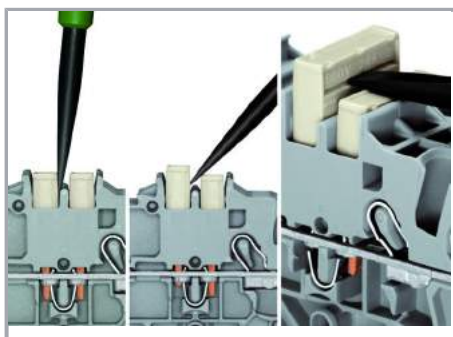
#### Mostkowanie

#### Podłączanie przewodów – blokada izolacji

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.



### Demontaż mostka grzebieniowego

Wprowadzić przyrząd montażowy od strony wypustu rozdzielającego dwa równoległe biegnące kanały do mostkowania i wyważyć mostek.

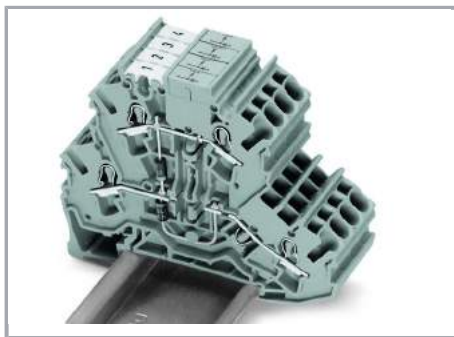
Mostki (5-torowe) należy wyważyć wtykając przyrząd montażowy na środku (patrz rysunek 3), mostki od 5 torów wzwyż należy podważać raz z prawej, raz z lewej strony.

System mostkowania bazuje na zasadzie wtyk-gniazdo. Każda złączka posiada dwa otwory do mostkowania, wyposażone w dodatkową sprężynę ze stali chromoniklowej. Rozwiązanie to pozwala na zredukowanie wymiarów mostków wykonanych z miedzi elektrolitycznej do minimum. Jednocześnie ich obciążalność zostaje zachowana na poziomie prądu znamionowego złączki. Istnieje również możliwość mostkowania złązek PE. Własne warianty mostków tworzy się poprzez wyłamywanie poszczególnych pinów stykowych (serie 2000, 2001, 2002, 2004).

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.

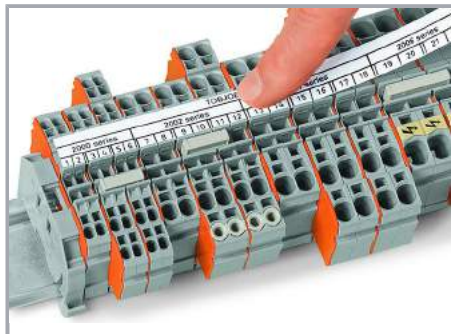
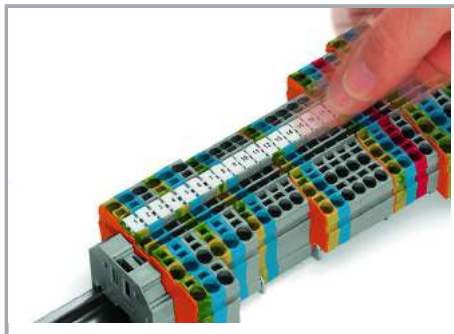


Dwupiętrowe złączki diodowe zostały zaprojektowane do indywidualnego tworzenia układów diodowych, jak np. układów kontroli lamp sygnalizacyjnych lub zbiorczej sygnalizacji zakłóceń.

Przy złączce o szerokości zaledwie 5,2 mm uzyskiwana jest duża gęstość upakowania.

Zastosowanie mostków grzebieniowych oferuje dodatkowe możliwości tworzenia indywidualnych połączeń.

#### Oznaczenie

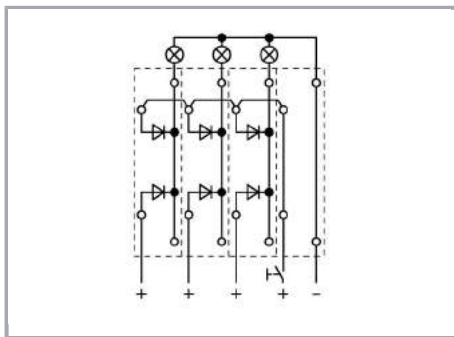


Montaż zatrzaskowy WMB Inline w miejscu na oznacznik

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.



Układ kontroli lamp sygnalizacyjnych można realizować przy użyciu następujących złączy:

2002-2213/1000-487 lub 2002-2213/1000-488

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999  
Email: [wago.elwag@wago.com](mailto:wago.elwag@wago.com)

Masz pytania dotyczące naszych produktów?  
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +49 (571) 887-44222.