



złączka dwupiętrowa; złączka przelotowa/przelotowa; L/N; kolor obudowy szary

Numer wyrobu: 870-503



złączka dwupiętrowa; złączka przelotowa/przelotowa; L/N; kolor obudowy szary

Nazwa

RoHS ✓
Compliant

Dane handlowe

<i>Dostawca</i>	WAGO
<i>Nr wyrobu dostawcy</i>	870-503
<i>GTIN / EAN</i>	4044918630894
<i>Zawartość</i>	1
<i>Opakowanie jednostkowe</i>	50
<i>Nr artykułu u klienta</i>	

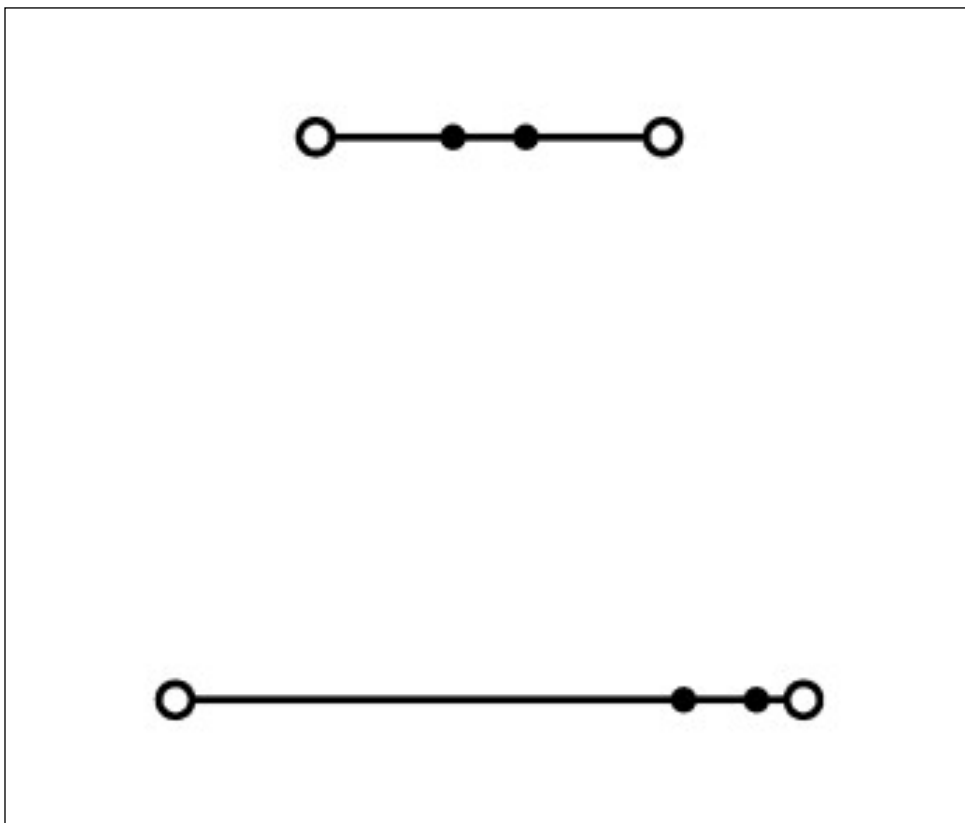
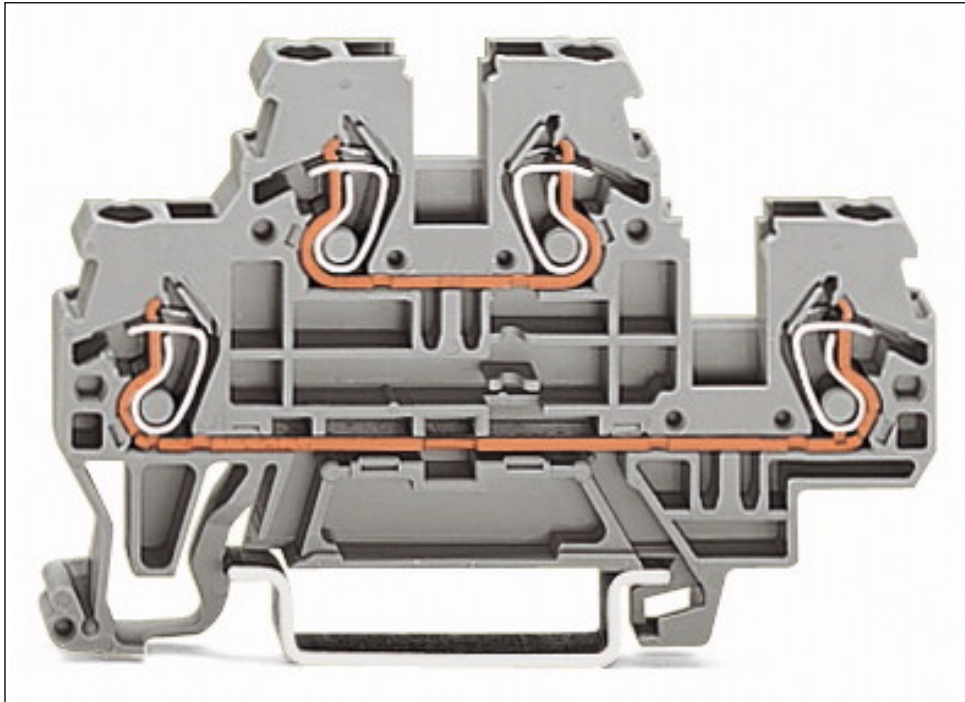
Uwagi

Dane techniczne

<i>Inne</i>	
<i>wskazówka dot. bezpieczeństwa 1</i>	<i>maks. średnica izolacji 4,4 mm</i>
<i>rodzaj opakowania</i>	BOX
<i>parametry znamionowe zgodnie z 1</i>	IEC/EN 60947-7-1
<i>napięcie znamionowe (III / 3) [V]</i>	500 [V]
<i>napięcie znamionowe udarowe (III / 3) [kV]</i>	6 [kV]
<i>prąd nominalny [A]</i>	24 [A]

Dane techniczne	
<i>Legend (ratings)</i>	<i>(III / 3) Δ Overvoltage category III / Pollution degree 3</i>
<i>rodzaj oprzewodowania</i>	<i>oprzewodowanie od czoła</i>
<i>łączna liczba zacisków</i>	<i>4</i>
<i>łączna liczba potencjałów</i>	<i>2</i>
<i>liczba poziomów</i>	<i>2</i>
<i>technika podłączania przewodu</i>	<i>CAGE CLAMP®</i>
<i>rodzaj montażu</i>	<i>Operating tool</i>
<i>materiał podłączanego przewodu</i>	<i>Copper</i>
<i>jednodrutowy, montaż przy pomocy narzędzi</i>	<i>0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG</i>
<i>linkowy, montaż przy pomocy narzędzi</i>	<i>0,08 ... 4 mm² / 28 ... 12 AWG</i>
<i>dł. odizolowania przewodu</i>	<i>6 ... 7 mm / 0.24 ... 0.28 in</i>
<i>szerokość</i>	<i>5 mm / 0.197 in</i>
<i>wysokość od górnej krawędzi szyny</i>	<i>40 mm / 1.575 in</i>
<i>gł.</i>	<i>70 mm / 2.756 in</i>
<i>konstrukcja</i>	<i>konstrukcja pozioma</i>
<i>oznaczenie potencjałów</i>	<i>L/N</i>
<i>płaszczyzna opisu</i>	<i>opis z boku</i>
<i>kolor</i>	<i>szara</i>
<i>obciążenie ogniowe [MJ]</i>	<i>0.168 [MJ]</i>
<i>ciężar [g]</i>	<i>10.068 [g]</i>
<i>funkcja produktu</i>	<i>Multilevel terminal blocks</i>
<i>Product type</i>	<i>Through rail-mount term. blocks</i>

Zdjęcia i schematy



Adres

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.