

zestaw do podrozdzielnic TOPJOB®S

Numer wyrobu: 821-104



zestaw do podrozdzielnic TOPJOB®S

OznaczenieRoHS ✓
Compliant**Dane handlowe**

Dostawca	WAGO
Nr wyrobu dostawcy	821-104
GTIN / EAN	4045454229849
Zawartość	1
Opakowanie jednostkowe	1
Nr artykułu u klienta	

Uwagi

opis artykułu: Do rozdzielania potencjału przez wyłącznik różnicowoprądowy. Obejmuje wszystkie wymagane komponenty do podłączenia zasilania oraz 9 obwodów odpływowych prądu przemiennego i 1 obwodu prądu trójfazowego. Rozdzielenie potencjału N przerywanego przez wyłącznik różnicowoprądowy przez 1 szynę zbiorczą N 10 x 3 mm. Rozdział potencjałów N do pomiaru rezystancji izolacji przy pomocy łączników suwakowych w instalacyjnej złączce piętrowej. zawartość pakietu liczb numer katalogowy nazwa 102003-7641 piętrowa złączka instalacyjna NT/L/PE, 4 mm² 12003-7642 piętrowa złączka instalacyjna L/L, 4 mm² 12003-7692 ścianka końcowa/wewnętrzna 32016-76012-przewodowa złączka zasilająca, szara, 16 mm² 12016-76042-przewodowa złączka zasilająca, niebieska, 16 mm² 12016-76072-przewodowa złączka PE, żółto-zielona, 16 mm² 12016-7692 ścianka końcowa/wewnętrzna 12016-77141-przewodowa złączka rozłączalna N, niebieska, 16 mm² 12016-7792 ścianka końcowa/wewnętrzna 1249-117 blokada końcowa, szer. 10 mm 12009-305 wspornik szyny zbiorczej z funkcją blokady końcowej 1210-133 szyna zbiorcza, cynowana 0,2 m 1777-303 pokrywa szyny zbiorczej, przezroczysta 0,2 m 12009-110 pasek oznacznikowy, biały 0,5 m 1793-5566 karta z oznacznikami WMB 1 ... 501793-5472 tabliczka z oznacznikami WMB L1, L2 ... N, PE 1210-110 pisak, odporny na ścieranie

Dane techniczne

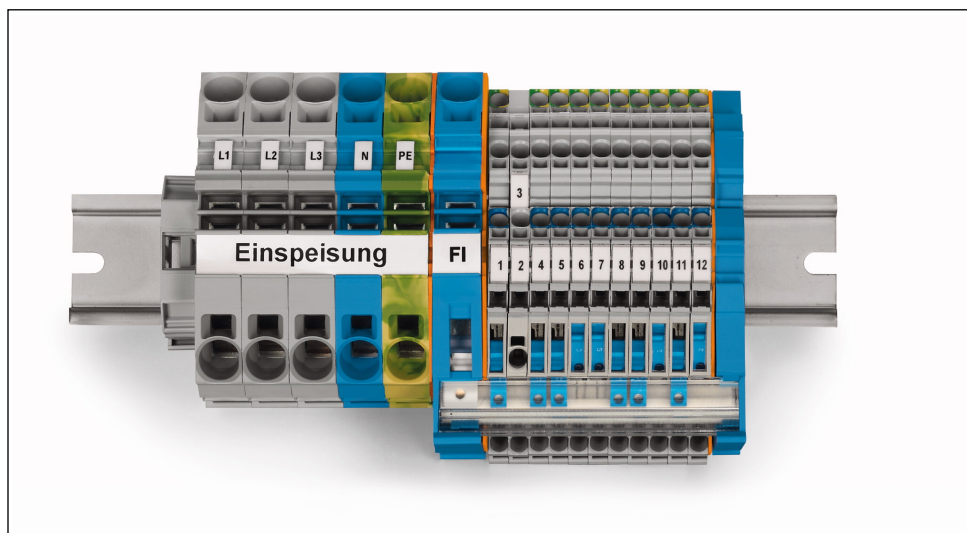
Inne

Dane techniczne

ciężar [g]

471.593 [g]

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.