

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Złącze bezpiecznikowe dźwigniowe, kolor czarny, do wkładek bezpiecznikowych G 6,3 x 32 mm, z diodą LED do 250 V AC

Korzyści

- Wyjątkowo zwarta konstrukcja
- Obustronny odczep kontrolny w dźwigience bezpiecznikowej

Dane handlowe

Numer artykułu	3038778
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	BE2134
Klucz produktu	BE2134
Strona katalogu	Strona 231 (C-1-2019)
GTIN	4017918914226
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	27,193 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	26,86 g
Numer taryfy celnej	85369095
Kraj pochodzenia	TR

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Złącze bezpiecznikowe
Ilość przyłączy	2
Liczba rzędów	1
Potencjały	1

Właściwości izolacji

Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

Parametry elektryczne

Rodzaj zabezp.	Szkoło/ceramika/...
Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Maksymalna utrata mocy w warunkach znamionowych	1,02 W
Bezpiecznik	G / 6,3 x 32
Zakres nap., wskaźnik świetlny	110 V AC/DC ... 250 V AC/DC
Prąd maks. przy ustawieniu pojedynczo	10 A
Zakres prądu wskaźn. świetln.	0,41 mA ... 0,96 mA
Maksymalna moc strat	maks. 1,6 W (przy układzie pojedynczym złącza bezp. w przypadku przeciążenia) maks. 1,6 W (przy układzie złożonym z wieloma złączami bezp. w przypadku przeciążenia) maks. 4 W (przy układzie pojedynczym złącza bezp. w przypadku zwarcia) maks. 2,5 W (przy układzie złożonym z wieloma złączami bezp. w przypadku zwarcia)

Dane wejściowe

Zakres nap., wskaźnik świetlny	110 V AC/DC ... 250 V AC/DC
--------------------------------	-----------------------------

Dane przyłączeniowe

Liczba przyłączy na poziom	2
Przekrój znamionowy	4 mm ²

1. poziomowe

Długość odizolowania	8 mm ... 10 mm
sonda wzorcowa	A4
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-3
Przekrój przewodu sztywnego	0,08 mm ² ... 6 mm ²
przekrój przewodu AWG	28 ... 10 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,08 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki [AWG]	28 ... 12 (przeliczone według IEC)

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Przekrój przewodu linki (tulejka bez izolacji z tworzywa sztucznego)	0,14 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki (tulejka z izolacją z tworzywa sztucznego)	0,14 mm ² ... 4 mm ²
2 przewody o takim samym przekroju z tulejką TWIN z tworzywa sztucznego	0,5 mm ² ... 1 mm ²
Prąd znamionowy	10 A
Maksymalny prąd obciążenia	10 A (Prąd jest wyznaczany przez zastosowanie odpowiedniego bezpiecznika.)
Napięcie znamionowe	250 V
Przekrój znamionowy	1,5 mm ²

Wymiary

Szerokość	8,2 mm
wysokość NS 35/15	76,5 mm
wysokość NS 35/7,5	69 mm
Długość	76,5 mm

Dane materiału

Kolor	czarny
Klasa palności wg UL 94	V0
Grupa materiału izolacyjnego	I
Materiał izolacyjny	PA
Statyczne zastosowanie materiału izolacyjnego w zimnie	-60 °C
Wskaźnik temperatury izolacji (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Względny wskaźnik temperatury izolacji (Elec., UL 746 B)	130 °C
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Pomiar oddawania ciepła metodą kalorymetryczną NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Palność powierzchni NFPA 130 (ASTM E 162)	wynik pozytywny
Gęstość optyczna gazów spalinowych NFPA 130 (ASTM E 662)	wynik pozytywny
Toksyczność gazów spalinowych NFPA 130 (SMP 800C)	wynik pozytywny

Parametry mechaniczne

Dane mechaniczne

Otw. ściana bocz.	nie
-------------------	-----

Warunki środowiskowe i żywotność

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 105 °C (maks. krótkotrwała temperatura robocza patrz RTI Elec.)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 60 °C (krótkotrwanie, nie powyżej 24 h, -60 °C do +70°C)
Temperatura otoczenia (montaż)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (aktywacja)	-5 °C ... 70 °C
Dopuszczalna wilgotność powietrza (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	IEC 60947-7-3
------------------------	---------------

Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15

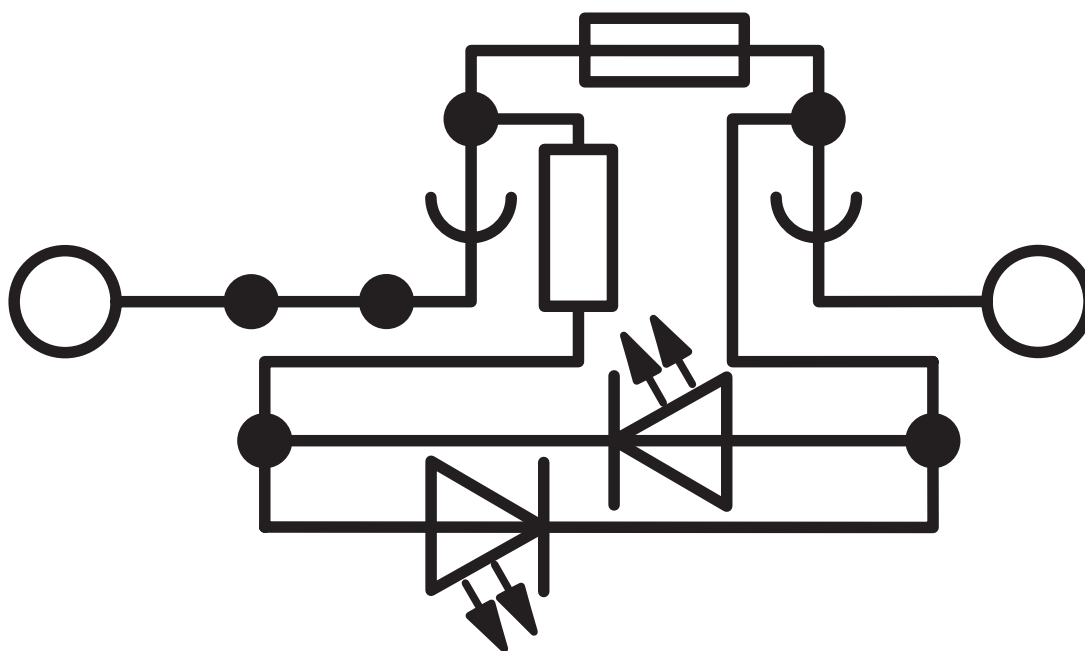
Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Rysunki

Schemat



Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Dopuszczenia

DNV

ID dopuszczenia: TAE0000382



CSA

ID dopuszczenia: 13631

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm ²
Usegroup B	300 V	10 A	28 - 10	-
Usegroup C	300 V	10 A	28 - 10	-



IECEE CB Scheme

ID dopuszczenia: NL-23162_A1

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm ²
	250 V	10 A	-	-



EAC

ID dopuszczenia: RU C-DE.BL08.B.00644



cULus Recognized

ID dopuszczenia: E60425

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm ²
Usegroup B	300 V	15 A	28 - 10	-
Usegroup C	300 V	15 A	28 - 10	-
Usegroup D	600 V	5 A	28 - 10	-



KEMA-KEUR

ID dopuszczenia: 71-104946

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm ²
	250 V	10 A	-	-

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>



RS

ID dopuszczenia: 17.00013.272

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-9.0	27141116
ECLASS-10.0.1	27141116
ECLASS-11.0	27141116

ETIM

ETIM 8.0	EC000899
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Environmental Product Compliance

China RoHS

Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e

Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Akcesoria

 Uwaga: Użycie niektórych z poniższych akcesoriów może ograniczyć ten produkt.


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-8 - 3030284

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030284>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-8 - 3030297

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030297>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-8 - 3030307

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030307>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-8 - 3030310

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030310>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 6-8 - 3032470

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032470>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-8 - 3030323

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030323>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-8 CT - 3033830

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033830>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: pomarańczowy

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-8 CT - 3033831

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033831>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: pomarańczowy

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-8 CT - 3033832

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033832>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: pomarańczowy

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-8 CT - 3033833

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033833>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: pomarańczowy

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-8 BU - 3032567

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032567>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-8 BU - 3032570

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032570>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski



 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-8 BU - 3032583

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032583>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-8 BU - 3032596

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032596>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 6-8 BU - 3032677

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032677>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-8 BU - 3032606

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032606>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-8 GY - 3032621

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032621>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-8 GY - 3032622

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032622>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-8 GY - 3032635

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032635>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-8 GY - 3032648

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032648>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 6-8 GY - 3032664

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032664>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-8 GY - 3032651

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032651>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 41 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 2-8 - 3033808

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033808>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 3-8 - 3001597

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001597>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 4-8 - 3000585

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3000585>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 5-8 - 3033809

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033809>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 10-8 - 3001599

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001599>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



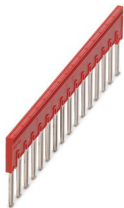
 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 16-8 - 3033816

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033816>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone



 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 1/6/11/14-8 - 3033822

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033822>



Mostek wtykany, przeskakujący, wymiar rastra: 8,2 mm, przyporządkowanie
biegunów: 1, 6, 11, 14, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 1/6/11/16-8 - 3033820

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033820>



Mostek wtykany, przeskakujący, wymiar rastra: 8,2 mm, przyporządkowanie
biegunów: 1, 6, 11, 16, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

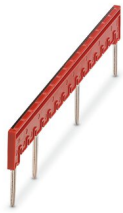
3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 1/7/13/16-8 - 3033821

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033821>



Mostek wtykany, przeskakujący, wymiar rastra: 8,2 mm, przyporządkowanie biegunów: 1, 7, 13, 16, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - FBSRH 2-8 - 3033802

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033802>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>


Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - FBSRH 3-8 - 3033803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033803>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A


Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - FBSRH 4-8 - 3033804

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033804>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 8,2 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Przegroda rozdzielająca sekcje

Przegroda rozdzielająca sekcje - ATP-QTC TWIN - 3206212

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3206212>

Przegroda rozdzielająca sekcje, długość: 84,4 mm, szerokość: 2 mm, wysokość: 46 mm, kolor: szary



Wkrętak

Wkrętak - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204517>

Urządzenie do wyzwalania, do zacisków ST, zdatne do użycia również jako wkrętak płaski, rozmiar: 0,6×3,5×100 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się



Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Pisak do oznaczników

Pisak do oznaczników - B-STIFT - 1051993

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051993>



Marker do ręcznego opisywania niezadrukowanych taśm oznacznikowych typu Zack, napisy odporne na tarcie i działanie wody, grubość linii 0,5 mm

Pisak do oznaczników

Pisak do oznaczników - X-PEN 0,35 - 0811228

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0811228>



Kołek oznaczeniowy bez naboju z tuszem, do ręcznego opisywania szyldzików oznacz., napisy wyjątkowo odporne na ścieranie, grubość kreski 0,35 mm

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Materiały montażowe

Materiały montażowe - ST-IL - 3039900

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3039900>

Naklejka informacyjna do zacisku ST



Narzędzie uruchamiające

Narzędzie uruchamiające - ST-BW - 1207608

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1207608>

Narzędzie poruszające, do wszystkich sprężyn 2,5 mm² - 4,0 mm²



Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801733>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801681>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204119>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204122

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204122>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801704>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Aluminium, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206421>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206434>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Miedź, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: miedzianoczerwony, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)

3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Zaślepka

Zaślepka - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206560>

Element zamykający szyny montażowej, do szyny montażowej NS 35/7,5



Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/AL-NS 35 - 1201662

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201662>

Trzymacz końcowy, służy jako końcowa podpora UKH 50 do UKH 240, jest nasuwany na szynę montażową NS 35 i mocowany dwoma śrubami, szerokość: 10 mm, kolor: aluminium



Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051003>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6 CUS - 0824992

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824992>



Pasek oznaczników typu zack, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051016>

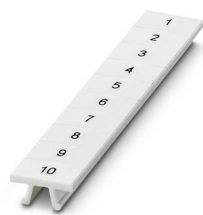


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051029>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane w poprzek: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051032>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: liczby jednakowe 1 lub 2 etc. do 100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051414>



Oznacznik do zacisków, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, wzdłuż: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051430>



Oznacznik do zacisków, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 6 - 0818085

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818085>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 80

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 6 CUS - 0824589

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824589>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 80

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 6 - 0828736

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828736>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 60

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 6 CUS - 0829602

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829602>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6:UNBEDRUCKT - 0808710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808710>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6 CUS - 0825027

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0825027>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 6 - 0818140

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818140>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 5,1 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 80

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 6 CUS - 0824646

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824646>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 5,1 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 80

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 6 - 0828746

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828746>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 6 CUS - 0829665

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829665>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808749

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808749>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 91 ...100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808765

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808765>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane w poprzek: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 91 ...100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810834

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810834>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery parzyste 2 ... 20, 22 ... 40 itd. do 82 ... 100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810876

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810876>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: liczby nieparzyste 1-19, 21-39 etc. do 81-99, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 8:UNBEDRUCKT - 0808781

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808781>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 8 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 8,15 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 8 CUS - 0825030

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0825030>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatraskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 8 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 8,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 8,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808804

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808804>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 101 ...110, rodzaj montażu: mocowanie zatraskowe, do styków o szerokości: 8 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 8,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 8 - 0818137

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818137>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 8,2 mm, wielkość pola opisowego: 7,6 × 5,1 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 56

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 8 CUS - 0824654

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824654>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 8,2 mm, wielkość pola opisowego: 7,6 × 5,1 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 56

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 8 - 0828748

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828748>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 8,2 mm, wielkość pola opisowego: 7,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 42

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 8 CUS - 0829672

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829672>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 8,2 mm, wielkość pola opisowego: 7,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 42

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - TMT 6 R - 0816498

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0816498>



Oznacznik do zacisków, Rolka, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK S1.1, perforowany, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,35 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 16000

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - TMT 6 R CUS - 0824488

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824488>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: wierszami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie w nacięcie dla tabliczek uniwersalnych, zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,35 × 6,15 mm

Zabezpieczający zacisk szeregowy - ST 4-HESILA 250 (6,3X32)



3038778

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038778>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - TMT (EX9,5)R - 0828295

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828295>



Oznacznik do zacisków, Rolka, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, wielkość pola opisowego: 9,5 x 50000 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 1

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - US-TM 100 - 0829255

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829255>



Oznacznik do zacisków, Karta, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, wielkość pola opisowego: 104 x 9,8 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 13

Phoenix Contact 2022 © - Wszelkie prawa zastrzeżone

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.

ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A

51-317 Wrocław

71/ 39 80 410

pxcpl@phoenixcontact.pl