

1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

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.



Złącza wtykowe przewodów, M23 PRO, prosta, długa, ekranowany: tak, Szybka blokada ONECLICK, M23, liczba biegunów: 5+PE, rodzaj styku: Styk męski, Przyłącze zaciskane, zakres średnicy kabli: 7,5 mm ... 17 mm

Korzyści

- Kompatybilne rozwiązania do blokad standardowych i szybkich do urządzeń różnych producentów
- Szybka blokada ONECLICK z jednoznaczną optycznie, dotykowo i akustycznie pozycją zamknięcia
- Niezawodność w najtrudniejszych warunkach: złącza kablowe z hamulcem wibracji
- Nowoczesny jednolity wygląd zapewnia wysoki komfort obsługi
- Łatwe konfekcjonowanie przewodów niewielkim kosztem: jednolity ekran od M17 do M40

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS



1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Dane handlowe

Kod zamówieniowy	1628852
Jednostka opakowania	1 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	ABRCIH
Klucz produktu	ABRCIH
Strona katalogu	Strona 146 (C-2-2019)
GTIN	4055626619040
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	157,7 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	147,2 g
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE

Dane techniczne

Wskazówki

Wskazówka do zamówienia:	Styki zaciskane 6 x Ø 2 mm, zamawiane osobno
Uwaga dotycząca bezpieczeństwa	
Uwaga dotycząca bezpieczeństwa	<p>OSTRZEŻENIE: Złączy nie wolno podłączać ani odłączać pod obciążeniem. Nieprzestrzeganie oraz niewłaściwe użytkowanie może prowadzić do obrażeń ciała i/lub szkód materialnych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • OSTRZEŻENIE: Używać wyłącznie produktów będących w nienagannym stanie. Należy regularnie sprawdzać produkty, czy nie są uszkodzone. Uszkodzone produkty należy natychmiast wycofać z eksploatacji. Uszkodzone produkty należy wymienić. Nie wolno ich naprawiać. • OSTRZEŻENIE: Produkt może być instalowany i eksploatowany wyłącznie przez personel wykwalifikowany w zakresie elektrotechniki zgodnie z poniższymi uwagami dotyczącymi bezpieczeństwa. Wykwalifikowany personel musi znać podstawy elektrotechniki. Musi on być w stanie rozpoznawać zagrożenia oraz ich unikać. Odpowiedni symbol umieszczony na opakowaniu oznacza, że do instalacji i eksploatacji produktu wymagany jest personel wykwalifikowany w zakresie elektrotechniki. • Produkty są przeznaczone do zastosowań w budowie instalacji, sterowników i wyposażenia elektrycznego. • W przypadku używania złączy na zewnątrz budynków należy je zabezpieczyć odpowiednio przed czynnikami atmosferycznymi. • Nie wolno dokonywać manipulacji ani otwierać nieprawidłowo produktów konfekcjonowanych. • Używać wyłącznie wtyczek przeciwnych określonych w normach podanych w danych technicznych (np. wtyczki podane na stronie phoenixcontact.pl w dziale akcesoriów danego produktu). • W przypadku bezpośredniego używania produktu w połączeniu z produktami innych producentów odpowiedzialność spoczywa na użytkowniku. • Przy napięciu roboczym > 50 VAC przewoźące obudowy złączy muszą być uziemione • Zwrócić uwagę na prawidłowe podłączenie uziemienia ochronnego i funkcyjnego. • W kwestii łączenia wielu obwodów w jednym kablu i/lub jednym złączu obowiązują przepisy VDE 0100/1.97 § 411.1.3.2 i DIN EN 60 204/11.98 § 14.1.3 • Używać wyłącznie narzędzi zalecanych przez firmę Phoenix Contact • Przestrzegać instrukcji montażu/dokumentacji projektowej dostępnych do pobrania na stronie phoenixcontact.pl przy odpowiednim produkcie. • Podczas używania złącza musi być ono całkowicie wetknięte i zablokowane. • Podczas układania przewodu zwrócić uwagę na to, aby obciążenie ciągnące działające na złącze nie przekraczało określonych w normach dozwolonych wartości granicznych.

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS



1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

	<ul style="list-style-type: none">• Przestrzegać minimalnego promienia gięcia przewodu. Ułożyć przewód bez skręcania.• Złącze nagrzewa się podczas normalnej pracy. W zależności od warunków otoczenia powierzchnia złącza może się znacznie nagrzewać. W takim przypadku użytkownik jest odpowiedzialny za umieszczenie odpowiednich ostrzeżeń (np. DIN EN ISO 13732-1:2008-12).
--	--

Właściwości produktu

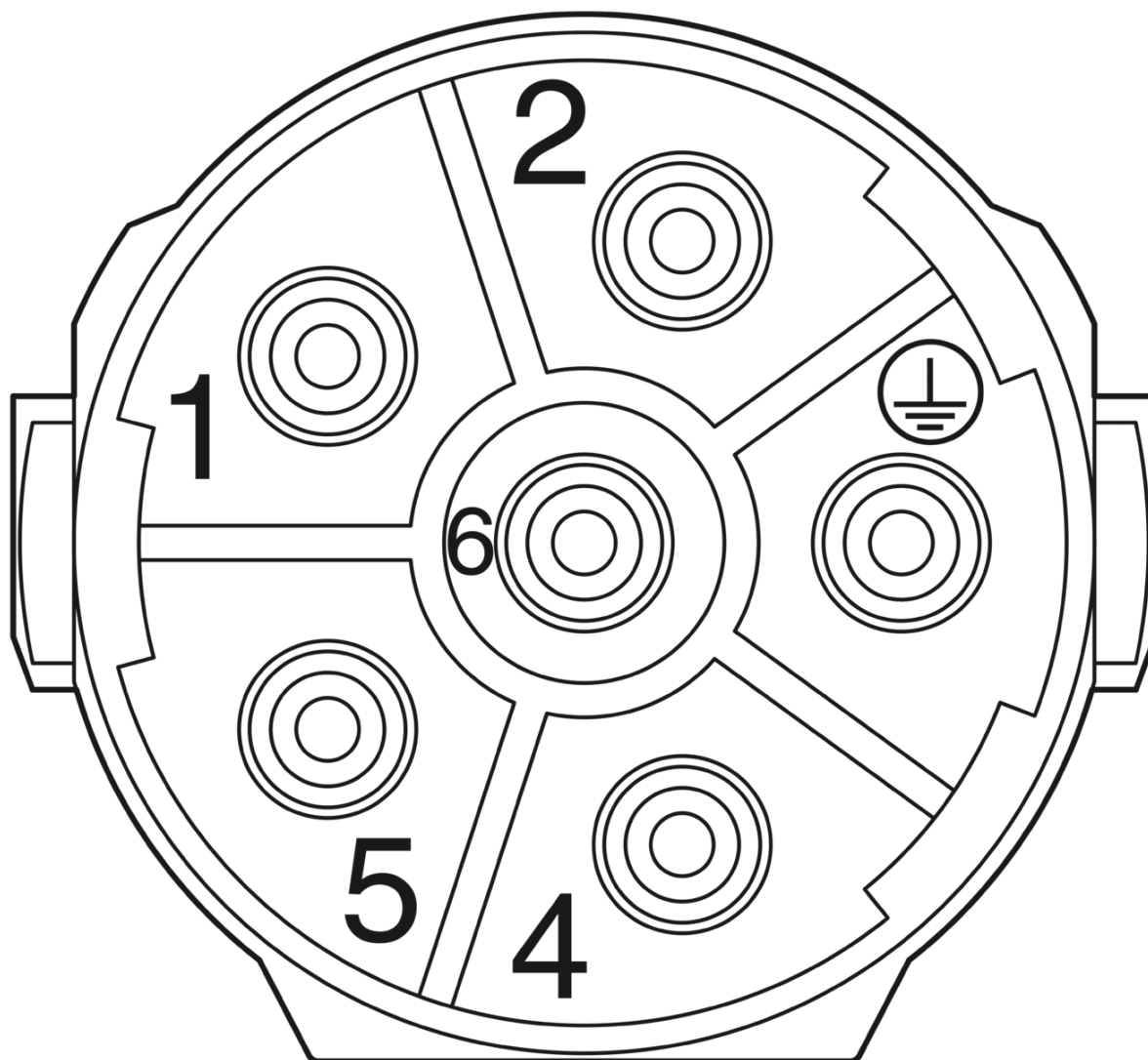
Typ produktu	Okrągłe złącza wtykowe (od strony kabla)
--------------	--

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 105 °C (patrz krzywa redukcyjna)
Temperatura długotrwała	125 °C (DIN EN 60512-9-2 / 1000 h)

Rysunki

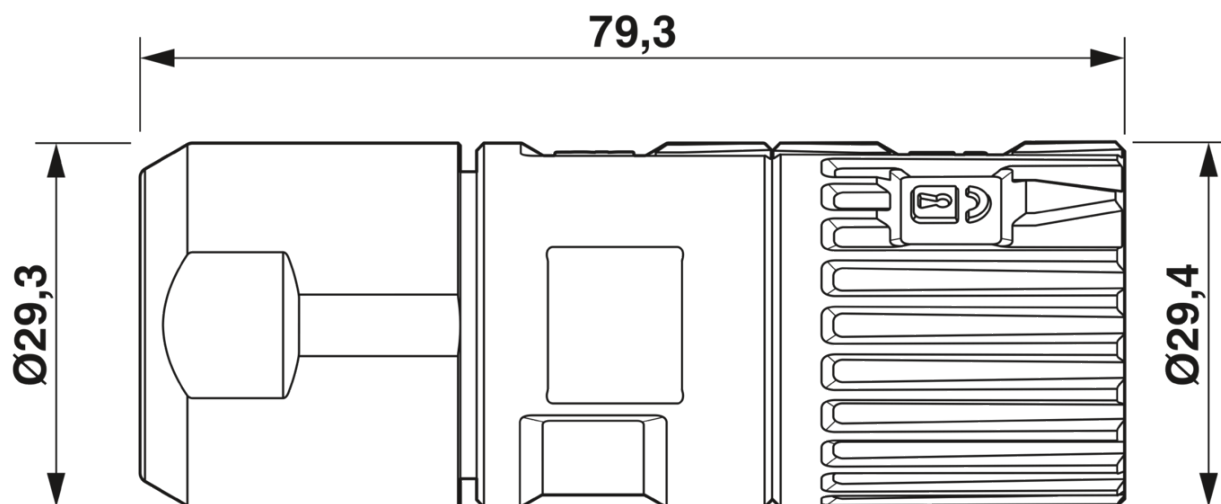
Rysunek schematyczny



1628852

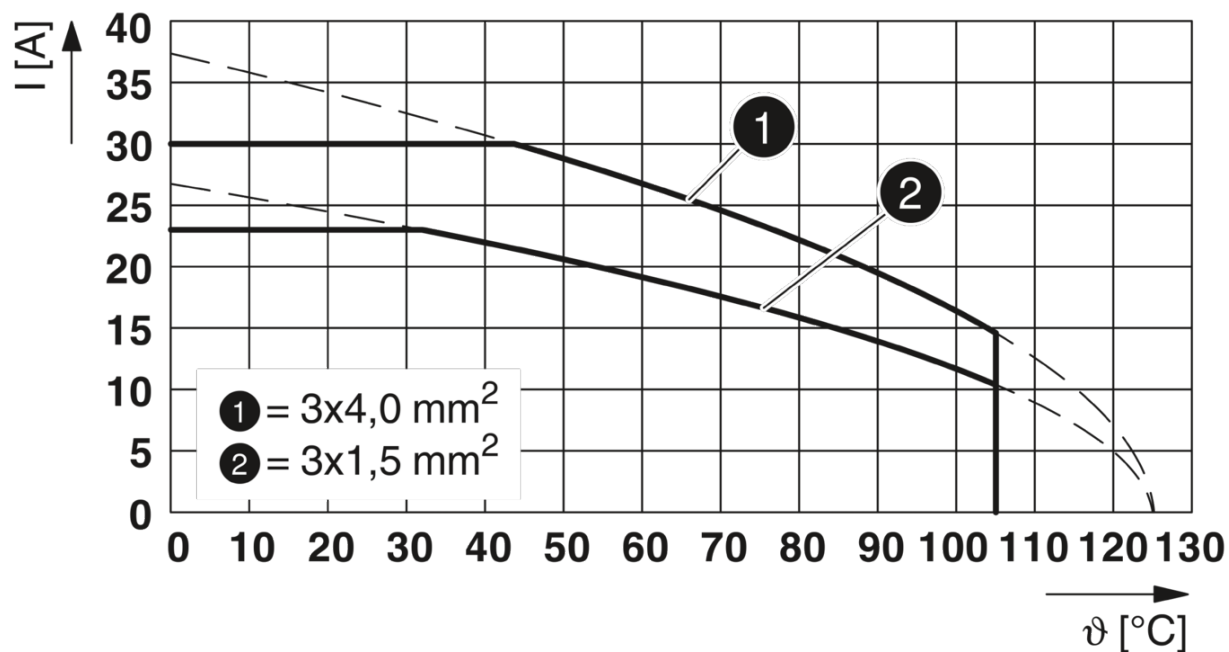
<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Rysunek wymiarowy



Rysunki techniczne znajdują się w sekcji materiałów do pobrania

Wykres



I = natężenie prądu, T = temperatura otoczenia

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS



1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Dopuszczenia

UL Listed 

cUL Listed 

cULus Listed

1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.0.1	27440102
ECLASS-11.0	27440102

ETIM

ETIM 8.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121413
-------------	----------

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS



1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Akcesoria

Klucz hakowy

Klucz hakowy - SF-Z0027 - 1607455



Klucz hakowy, seria: RC

Styk zaciskany

Styk zaciskany - SF-20KP011 - 1050147



Styk zaciskany, toczone, średnica styków: 2 mm, przekrój końcówek: 0,25 mm² .
.. 1 mm²

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS



1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>

Styk zaciskany

Styk zaciskany - SF-20KP012 - 1050205



Styk zaciskany, toczone, Styk pojedynczy, średnica styków: 2 mm, przekrój końcówek: 1 mm² ... 2,5 mm²

Styk zaciskany

Styk zaciskany - SF-20KP013 - 1050210



Styk zaciskany, toczone, Styk pojedynczy, średnica styków: 2 mm, przekrój końcówek: 2,5 mm² ... 4 mm²

Złącza wtykowe przewodów - M23-5EP198A8LDLS

1628852

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1628852>



Wkrętak z nastawianym momentem obrotowym

Wkrętak z nastawianym momentem obrotowym - SF-Z0028 - 1607456

Wkrętak z nastawianym momentem obrotowym, seria: RC



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