

SAI-WDF 5P B M12 K

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2485310000
Typ	SAI-WDF 5P B M12 K
GTIN (EAN)	4050118495942
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 19.36 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	22cbd99b-5f46-4c36-9938-bd61e241a9ab

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Liczba biegunów	5	kodowanie	Kodowanie B
Powierzchnia styku	pozlęcany	Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
Podstawowy materiał obudowy	CuZn	Materiał styków	CuZn
Napięcie znamionowe	60 V	Znamionowe natężenie prądu	4 A
Stopień ochrony	IP67	Dławnica kablowa	M 12
Zakres temperatury obudowy	-40 ... +85 °C		

Ogólne dane techniczne

Liczba biegunów	5	kodowanie	Kodowanie B
Ścieżka połączenia	Złącze żeńskie M12, Kotek M12	Powierzchnia styku	pozlęcany
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	Podstawowy materiał obudowy	CuZn
Materiał styków	CuZn	Napięcie znamionowe	60 V
Znamionowe natężenie prądu	4 A	Stopień ochrony	IP67
Dławnica kablowa	M 12	Zakres temperatury obudowy	-40 ... +85 °C

Klasyfikacje

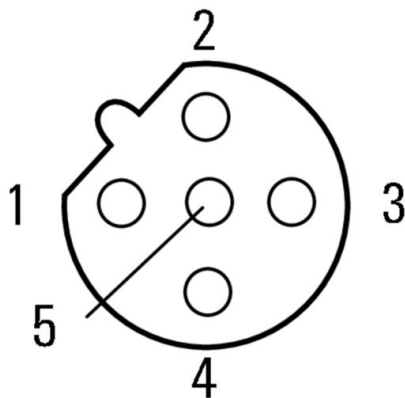
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Schemat biegunów



Schemat biegunów

