

Zestaw wtyków - IB IL 24 PSDI 8-PLSET/CP/R - 2700720

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)

Zestaw wtyków, składający się z czterech wtyków Inline ze zintegrowaną elektroniką rozładowania



Opis produktu

Zestaw wtyków, składający się z czterech wtyków Inline ze zintegrowaną elektroniką rozładowania. Optymalizuje diagnostykę i detekcję błędów w aplikacji bezpieczeństwa klienta przy obsłudze zewnętrznych poborów mocy lub czujników na wejściach PSDI.

Właściwości produktu

- Możliwość przyłączenia przewodów o łącznej długości maks. 500m

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 651493
GTIN	4046356651493
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,142 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Informacja

Ograniczenie użytkowania	Kompatybilność elektromagnetyczna: produkt klasy A, patrz deklaracja producenta w zakładce Pobierz
--------------------------	--

Wymiary

Wysokość	138 mm
Głębokość	34 mm
Szerokość	12,2 mm

Warunki środowiskowe

Zestaw wtyków - IB IL 24 PSDI 8-PLSET/CP/R - 2700720

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-25 °C ... 55 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 70 °C

Informacje ogólne

Zastosowanie	Złącza Inline
Masa	100 g

Dane przyłącza

Oznaczenie	Wtyk przyłączeniowy Inline
Rodzaj przyłącza	zaciski sprężynowe
minimalny przekrój przewodu sztywnego	0,2 mm ²
maksymalny przekrój przewodu sztywnego	1,5 mm ²
minimalny przekrój przewodu elastycznego	0,2 mm ²
maksymalny przekrój przewodu elastycznego	1,5 mm ²
Przekrój przewodu AWG min.	24
Przekrój przewodu AWG max.	16

Normy i przepisy

Klasa ochrony	III, IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1
---------------	--------------------------------------

Environmental Product Compliance

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

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27242218
eCl@ss 5.1	27242904
eCl@ss 6.0	27242604
eCl@ss 7.0	27242604
eCl@ss 8.0	27249290
eCl@ss 9.0	27240692

ETIM

ETIM 4.0	EC002584
ETIM 5.0	EC002584
ETIM 6.0	EC002584

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
-------------	----------

Zestaw wtyków - IB IL 24 PSDI 8-PLSET/CP/R - 2700720

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39121552