

Zaślepka - PROT-M12 FS - 1560251

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>)




Zaślepka do nieprzyrzędowanych wtyków M12 do kabli czujnika/urządzenia wyk., złączy wtykowych i urządzeń obiektowych I/O

Właściwości produktu

- Zaślepka z gwintem zewnętrznym lub wewnętrznym
- Zadrukowane lub niezadrukowane tabliczki identyfikacyjne

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	 4 046356 183659
GTIN	4046356183659
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,001 kg
Numer taryfy celnej	39235090
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 80 °C
Stopień ochrony	IP67

Materiał

Klasa palności wg UL 94	HB
materiał uchwytu	PA 6
Materiał uszczelki	NBR

Charakterystyki głowica 2

Kolor	czarny
-------	--------

Normy i przepisy

Zaślepka - PROT-M12 FS - 1560251

Dane techniczne

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	HB
-------------------------	----

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	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27149110
eCl@ss 5.1	27149110
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27440208
eCl@ss 9.0	27440208

ETIM

ETIM 3.0	EC002040
ETIM 4.0	EC002040
ETIM 5.0	EC002314
ETIM 6.0	EC002314

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212113
UNSPSC 7.0901	39121712
UNSPSC 11	39121712
UNSPSC 12.01	39121712
UNSPSC 13.2	39121421

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Zaślepka - PROT-M12 FS - 1560251

Aprobaty

Szczegóły aprobat

EAC



EAC-Zulassung