

Wtyk zaworowy - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123


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>)



Wtyk zaworowy, 3-biegun., konstrukcja A, bez obwodu ochronnego, przyłącze śrubowe, dławnica kablowa M16

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 536295
GTIN	4046356536295
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,026 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Węgry

Dane techniczne

Wymiary

średnica zewnętrzna	6 mm ... 8 mm
Śruba centralna wtyku zaworowego	M3 x 33,5

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-25 °C ... 60 °C (Wtyk zaworowy)
Stopień ochrony	IP65

Informacje ogólne

prąd znamionowy przy 40 °C	10 A
Napięcie znamionowe	230 V AC/DC
Liczba biegunów	3
Opór izolacji	> 2 GΩ
Normy/przepisy	Wtykowe złącza do zaworów EN 175301-803
układ ochronny / element konstrukcyjny	niepodłączony
Kategoria przepięciowa	II
Stopień zabrudzenia	3

Wtyk zaworowy - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj przyłącza	Złączeni śrubowe
przekrój przewodu	0,25 mm ² ... 1,5 mm ²
Przekrój przewodu AWG	24 ... 16
Moment dokręcania	1,8 Nm ±0,2 Nm (Śruba dociskowa)
	0,6 Nm (Śruba centralna)
	0,2 Nm ±0,1 Nm (Śruba stykowa)

Materiał

Klasa palności wg UL 94	HB
Materiał styku wtyku zaworowego	CuZn
Materiał powierzchni styków wtyku zaworowego	CuSn
Materiał obudowy wtyku zaworowego	PA
Materiał uszczelki	NBR

Przewód

Normy/przepisy	Wtykowe złącza do zaworów EN 175301-803
----------------	---

Normy i przepisy

Oznaczenie normy	Wtykowe złącza do zaworów
Normy/Przepisy	EN 175301-803
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	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143423
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 7.0	27449001
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27440105

ETIM

ETIM 4.0	EC002062
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002062

Wtyk zaworowy - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	32151909

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------