

Zestaw łączników wtykowych - HC-KIT-A04-R01 - 1409668


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 złączy wtykowych, składający się z: obudowy tulejowej i obudowy do montażu D7, 4-biegunowej wkładki męskiej i żeńskiej, dławnicy kablowej M20

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 752411
GTIN	4046356752411
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,223 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Średnica kabla	9 mm ... 13 mm
----------------	----------------

Informacje ogólne

liczba pól	4+PE
Konstrukcja	D7
Napięcie znamionowe	230 V
Prąd obliczeniowy	10 A
Rodzaj przyłącza	Złącze śrubowe
Odejście kabla	boczne

Zestaw łączników wtykowych - HC-KIT-A04-R01 - 1409668

Zawartość zestawu

Wkładka stykowa - HC-A 4-ESTS - 1774911



Wkładka styków męskich HEAVYCON, seria A4, 4-polowa, złącze śrubowe bez osłony żył, śruba uszczelniająca IP65

Obudowa - HC-D 7-TFL-48/O1M20S - 1604891



Obudowa tulejowa HEAVYCON D7, do jarzma wzdłużnego, wys. 48 mm, z króćcem, boczne odejście przewodu, cynowy odlew ciśnieniowy

Obudowa - HC-D 7-AMLD-24/GR - 1676970



Obudowa do zabudowy HEAVYCON D7, z jarzmem wzdłużnym, wys. 24 mm, prosta, cynowy odlew ciśnieniowy, z metalową pokrywą ochronną, do wkładek gniazd

Wkładka stykowa - HC-A 4-EBUS - 1774908



Wkładka styków żeńskich HEAVYCON, seria A4, 4-polowa, złącze śrubowe bez osłony żył, śruba uszczelniająca IP65

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

Zestaw łączników wtykowych - HC-KIT-A04-R01 - 1409668

Klasyfikacje

ETIM

ETIM 3.0	EC002310
ETIM 4.0	EC002560
ETIM 5.0	EC002560
ETIM 6.0	EC002560

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121409

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC / EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

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

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------