

Wkładka stykowa - HC-M-PN2-6,00-ST - 1676750


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 pneumatyczny, do modułu HC-M-PN2, wewnętrzna średnica węża 6,0 mm

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 017918 129422
GTIN	4017918129422
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,002 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

Mechaniczne wartości znamionowe

Ciśnienie robocze	8,00 bar
Średnica przyłącza węża podciśnieniowego	6 mm
Liczba cykli wtykania	≥ 500

Informacje ogólne

Seria	HC-M-02-PN
Kolor	czarny

Dane materiałowe

materiał styku	Delrin acetal
----------------	---------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
------------	---

Wkładka stykowa - HC-M-PN2-6,00-ST - 1676750

Dane techniczne

Environmental Product Compliance

	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych
--	--

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	27440205
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000796
ETIM 3.0	EC000796
ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000438
ETIM 6.0	EC000438

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211808
UNSPSC 7.0901	39121408
UNSPSC 11	39121408
UNSPSC 12.01	39121408
UNSPSC 13.2	39121522

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

Wkładka stykowa - HC-M-PN2-6,00-ST - 1676750

Aprobaty

EAC



7500651.22.01.00246