

HDC-KIT-HE 06.101**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HDC – Kits są standaryzowanymi podzespołami do utworzenia kompletnego złącza wtykowego.

HDC – Kits składają się z reguły z wkładu męskiego, wkładu żeńskiego, obudowy wtyku, obudowy montażowej i dławika.

Weidmüller oferuje asortyment popularnych kombinacji złączy wtykowych z wejściem kablowym metrycznym lub PG.

Płaszczyzna przyłączania przewodów jest rozplanowana jako element śrubowy. Wszystkie przyłączeniowe elementy śrubowe są wyposażone w sprężynę zabezpieczającą drut.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	RockStar® zestawy HDC-Złącza przemysłowe, Kit, HE, Rozmiar instalacji: 3, bieguny: 6, złącze śrubowe, 500 V, 24 A, odlew ciśnieniowy aluminiowy, PG 16
Nr zam.	1712660000
Typ	HDC-KIT-HE 06.101
GTIN (EAN)	4008190947897
Ilość	1 szt.

HDC-KIT-HE 06.101

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 388.68 g

Temperatury

Temperatura graniczna -40 °C ... 100 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Dane ogólne

Powierzchnia lakier proszkowy Stopień ochrony IP65
Typoszereg HE

wersja

Wymiary wlotów kablowych PG 16 liczba wpustów kablowych u góry 1
liczba wpustów kablowych z boku 0 Rodzaj przyłącza złącze śrubowe
wersja systemu zamykania Zatrzask mocujący końcowy, na dole Rozmiar instalacji 3
uszczelka NBR kolor (RAL) RAL 7035
BG 3

Informacje ogólne

Liczba biegunów 6 Rodzaj przyłącza PE złącze śrubowe
Rozmiar instalacji 3 Dławnica kablowa PG 16
Materiał podstawowy odlew ciśnieniowy aluminiowy Typoszereg HE
Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984) 500 V Prąd pomiarowy (DIN EN 61984) 24 A
BG 3

wersja

Rodzaj przyłącza złącze śrubowe Rozmiar instalacji 3
Przekrój przyłącza przewodu, maks. 2.5 mm² Przekrój przyłącza przewodu, min. 0.5 mm²
Powierzchnia lakier proszkowy moment dokręcający maks. zestyk 0.55 Nm
Materiał podstawowy odlew ciśnieniowy aluminiowy moment dokręcający min. zestyk główny 0.5 Nm
BG 3

Klasyfikacje

ETIM 8.0 EC002943 ETIM 9.0 EC002943
ETIM 10.0 EC002943 ECLASS 14.0 27-44-02-92

Dane techniczne

ECLASS 15.0

27-44-02-92

HDC-KIT-HE 06.101

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Akcesoria

www.weidmueller.com

HDC COS



Do naszych wkładów oferujemy różnorodne akcesoria. Wśród nich między innymi systemy kodowania do wkładów .

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC COS 16	Wersja
Nr zam.	1431000000	Złącza przemysłowe, Akcesoria, System kodowania
GTIN (EAN)	4008190052706	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC COS 24	Wersja
Nr zam.	1430900000	Złącza przemysłowe, Akcesoria, System kodowania
GTIN (EAN)	4008190077228	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC COS 32	Wersja
Nr zam.	1430800000	Złącza przemysłowe, Akcesoria, System kodowania
GTIN (EAN)	4008190176181	
Ilość	1 ST	

SPB



Do naszych wkładów oferujemy różnorodne akcesoria. Wśród nich między innymi systemy kodowania do wkładów .

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SPB-M 3	Wersja
Nr zam.	1203600000	Złącza przemysłowe, Akcesoria, Kołek blokujący
GTIN (EAN)	4008190120047	
Ilość	100 ST	