



HDC soupravy jsou standardizované sady pro montáž kompletních plug-in konektorů.

HDC soupravy se obvykle skládají z vložky zástrčky, vložky zásuvky, zástrčkového krytu, přepážkového krytu a kabelové průchodky.

Weidmüller nabízí řadu kombinací standardních konektorů s metrickým nebo PG závitem kabelové vývodky.

Drátové připojení je navrženo jako šroubové. Všechny šroubové spoje jsou vybaveny pružinou na ochranu drátu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	RockStar® HDC soupravy-Zátěžové konektory, Souprava, HA, Instalační velikost: 1, Póly: 3, Šroubové připojení, 400 V, 16 A, Plast, PG 11
Číslo objednávky	1712630000
Typ	HDC-KIT-HA 03.403
GTIN (EAN)	4008190947866
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 104 g

Teploty

Mezní teplota -30 °C ... 80 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu s výjimkou

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) 6c

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

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

Obecné údaje

Provedení povrchu Práškové lakování Stupeň krytí IP 65 (v zapojeném stavu)
Řada HA

Verze

Velikost kabelových vstupů PG 11 Počet kabelových vstupů nahoře 1
Typ připojení Šroubové připojení Instalační velikost 1
Barva (RAL) RAL 7035 BG 1

Všeobecné údaje

Počet pólů 3 Typ připojení PE Šroubové připojení
Instalační velikost 1 Kabelová průchodka PG 11
Základní materiál Plast Řada HA
Jmenovité napětí (DIN EN 61984) 400 V Jmenovitý proud (DIN EN 61984) 16 A
BG 1

Verze

Typ připojení Šroubové připojení Instalační velikost 1
Průřez vodiče, max. 2.5 mm² Průřez vodiče, min. 0.5 mm²
Provedení povrchu Práškové lakování Max. utahovací moment hlavního kontaktu 0.55 Nm
Základní materiál Plast Min. utahovací moment hlavního kontaktu 0.5 Nm
BG 1

Klasifikace

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

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-44-02-92