

HDC-KIT-HA 04.400 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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.

Šroubový spoj

Všeobecné objednací údaje

Verze	RockStar® HDC soupravy-Zátěžové konektory, Souprava, HA, Velikost: 1, Póly: 4, Šroubové připojení, 400 V, 16 A, M 20
Objednací číslo	1802440000
Typ	HDC-KIT-HA 04.400 M
GTIN (EAN)	4032248256907
Množství	1 ks

Datum vytvoření 26. června 2024 0:41:27 CEST

Stav katalogu 14.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

HDC-KIT-HA 04.400 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	145 g
----------------	-------

Teploty

Mezní teplota	-40 undefined ... 100 undefined
---------------	---------------------------------

Obecné údaje

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

Verze

BG	1	Materiál	tlakově litý hliník
Max. utahovací moment hlavního kontaktu	0,55 Nm	Min. utahovací moment hlavního kontaktu	0,5 Nm
Provedení povrchu	Práškové lakování	Průřez vodiče, max.	2,5 mm ²
Průřez vodiče, min.	0,5 mm ²	Typ připojení	Šroubové připojení
Velikost	1		

Všeobecné údaje

BG	1	Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	400 V
Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	16 A	Kabelové vývodky	M 20
Materiál	tlakově litý hliník	Počet pólů	4
Typ připojení PE	Šroubové připojení	Velikost	1
Řada	HA		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-01-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN