

HDC KIT HA 04.402 M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A HDC készletek szabványosítottak a komplett dugaszolható csatlakozók összeállításához.
A HDC készletek tús betétet, hüvelybetétet, dugóházat, elválasztólemez házat és tömszelencét tartalmaznak.
A Weidmüller számos szabványos csatlakozó kombinációt kínál metrikus vagy PG kábel bevezetésekkel.
A vezetékcsatlakozás szintjét csavaros elemmel terveztük meg. Az összes csavaros csatlakozás fel van szerelve vezetékvédő rugóval.
Csavaros csatlakozás

Általános rendelési adatok

Verzió	RockStar® HDC-készletek-Ipari nehézcsatlakozók, Készlet, HA, Méret: 1, Pólusok: 4, Csavaros csatlakozás, 400 V, 16 A, M 20
Rendelési szám	1802700000
Típus	HDC KIT HA 04.402 M
GTIN (EAN)	4032248257324
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2021. május 18. 16:20:53 CEST

A katalógus állapota 07.05.2021 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC KIT HA 04.402 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	155,78 g
-------------	----------

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-40 undefined ... 100 undefined
-------------------------	------------------------------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Verzió

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Felső kábelbevezetések száma	1
Kábelbevezetések mérete	M 20	Méret	1

Általános adatok

Anyag	alumínium présöntvény	Csatlakozás típusa PE	Csavaros csatlakozás
Méret	1	Névleges feszültség (DIN EN 61984)	400 V
Névleges áram (DIN EN 61984)	16 A	Pólusszám	4
Sorozat	HA	Tömszelencék	M 20

Változat

Anyag	alumínium présöntvény	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Felületi minőség	Porbevonatos	Min. nyomaték a főérintkező számára	0,5 Nm
Méret	1	Primer érintkező max. nyomatéka	0,55 Nm
Vezeték-keresztmetszet, max.	2,5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0,5 mm ²

Besorolások

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	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

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
Ismertető/katalógus	Catalogues in PDF-format