

HDC-KIT-HE 16.120 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 tűs 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.

Általános rendelési adatok

Változat	RockStar® HDC-készletek-Ipari nehézcsatlakozók, Készlet, HE, Telepítési szerkezeti méret: 6, Pólusok: 16, Csavaros csatlakozás, 500 V, 16 A, alumínium présöntvény, M 25
Rendelési szám	180240000
Típus	HDC-KIT-HE 16.120 M
GTIN (EAN)	4032248256853
Qty.	1 Darab

HDC-KIT-HE 16.120 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 607.68 g

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel

RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c

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

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

Verzió

Kábelbevezetések mérete	M 25	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkengyel az alsórészen	Telepítési szerkezeti méret	6
Tömítés	NBR	Szín (RAL)	RAL 7035
BG	6		

Általános adatok

Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Felületi minőség	Porbevonatos
Védelmi osztály	IP65	Sorozat	HE
ENT házak	Nem	Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes

Általános adatok

Pólusszám	16	Csatlakozás típusa PE	Csavaros csatlakozás
Telepítési szerkezeti méret	6	Kábelcsavarzat	M 25
Alapanyag	alumínium présöntvény	Sorozat	HE
Névleges feszültség (DIN EN 61984)	500 V	Névleges áram (DIN EN 61984)	16 A
BG	6		

Változat

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Telepítési szerkezeti méret	6
Vezeték-keresztmetszet, max.	2.5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0.5 mm ²
Felületi minőség	Porbevonatos	Primer érintkező max. nyomatéka	0.55 Nm
Alapanyag	alumínium présöntvény	Min. nyomaték a főérintkező számára	0.5 Nm
BG	6		

HDC-KIT-HE 16.120 M

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

www.weidmueller.com

Technical data

Besorolások

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC-KIT-HE 16.120 M

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

www.weidmueller.com

Accessories

HDC COS



Különböző tartozékok állnak rendelkezésre betétjeinkhez.
Ez tartalmazza a kódoló elemeket is a betétekhez.

Általános rendelési adatok

Típus	HDC COS 16	Változat
Rendelési szám	1431000000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítő rendszer
GTIN (EAN)	4008190052706	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC COS 24	Változat
Rendelési szám	1430900000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítő rendszer
GTIN (EAN)	4008190077228	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC COS 32	Változat
Rendelési szám	1430800000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítő rendszer
GTIN (EAN)	4008190176181	
Qty.	1 ST	

SPB



Különböző tartozékok állnak rendelkezésre betétjeinkhez.
Ez tartalmazza a kódoló elemeket is a betétekhez.

Általános rendelési adatok

Típus	SPB-M 3	Változat
Rendelési szám	1203600000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítőcsavarok
GTIN (EAN)	4008190120047	
Qty.	100 ST	