

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

Műszaki adatok

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

Felületi minőség	Porbevonatos	Védelmi osztály	IP65
Sorozat	HE		

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		

Besorolások

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

Műszaki adatok

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

Tartozékok

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	