

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

Méretek és tömegek

Nettó tömeg

607.68 g

Hőmérséklet

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 mm²

Vezeték-keresztmetszet, min.

0.5 mm²

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

Műszaki adatok**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

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	