

HDC-KIT-HA 16.120**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A RockStar® készletek rendszerint egy tűs betétet, egy hüvelybetétet, egy dugóházat, egy válaszfalházat és egy tömszelencét tartalmaznak.

A Weidmüller szabványos dugaszolható csatlakozó kombinációk nagy választékát kínálja metrikus vagy PG kábelbevezető menetekkel, csavaros vagy PUSH IN csatlakozással.

Általános rendelési adatok

Változat	RockStar® HDC-készletek-Ipari nehézcsatlakozók, Készlet, HA, Telepítési szerkezeti méret: 5, Pólusok: 16, Csavaros csatlakozás, 250 V, 16 A, alumínium présöntvény, PG 16
Rendelési szám	1884300000
Típus	HDC-KIT-HA 16.120
GTIN (EAN)	4032248488582
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 430 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

Tömszelencék száma	1	Kábelbevezetések mérete	PG 16
Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész, alsó rész	Oldalsó kábelbevezetések száma	1
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Telepítési szerkezeti méret	5	Szorítós változat	Végrögzítő
Tömítés	NBR	Szín (RAL)	RAL 7035
BG	5		

Általános adatok

Felületi minőség	Porbevonatos	Védelmi osztály	IP65
Sorozat	HA		

Általános adatok

Pólusszám	16	Csatlakozás típusa PE	Csavaros csatlakozás
Telepítési szerkezeti méret	5	Kábelcsavarzat	PG 16
Alapanyag	alumínium présöntvény	Sorozat	HA
Névleges feszültség (DIN EN 61984)	250 V	Névleges áram (DIN EN 61984)	16 A
BG	5		

Változat

Kés mérete, hornyos (csavaros csatlakozás)	SD 0.6 x 3.5	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 14
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Telepítési szerkezeti méret	5
Térfogati ellenállás	≤2 mΩ	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 20
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	5		

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-HA 16.120

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	