

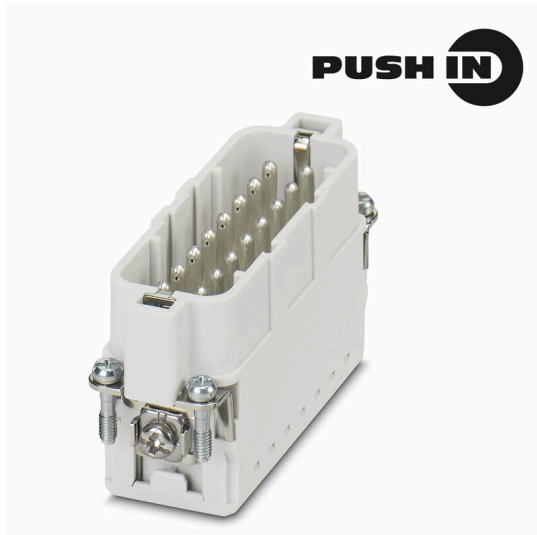
HDC HA 16 MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A PUSH IN csatlakozástechnika követlen plug-in technológiát jelent. Az előkezelt vezeték közvetlenül, további eszközök nélkül dugaszolható a vezeték csatlakozási szintre.

Pólusszám: 4–48

Névleges áram: 10 A

Névleges feszültség: 400 V

Névleges feszültség az UL/CSA szerint: 600 V AC/DC

PUSH IN technológia

Általános rendelési adatok

Változat	HDC-betét, Dugó, 250 V, 16 A, Pólusszám: 16, PUSH IN aktuátorral, Telepítési szerkezeti méret: 5
Rendelési szám	3124550000
Típus	HDC HA 16 MP
GTIN (EAN)	4099987277587
Qty.	1 Darab

HDC HA 16 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (UR)	E92202
Tanúsítvány száma (cURus)	E310075

Méretek és tömegek

Mélység	14.6 mm	Mélység (coll)	0.5748 inch
Magasság	35 mm	Magasság (coll)	1.378 inch
Szélesség	23 mm	Szélesség (coll)	0.9055 inch
Hossz	72 mm	Hossz, inch	2.8346 inch
Nettó tömeg	12.78 g		

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 125 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül	
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC	
Vegyszerállóság	Anyag	Aceton
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Ammónia, vizes oldat
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Petróleum
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Benzol
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Dízelolaj
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Ecetsav, koncentrált
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Kálium-hidroxid
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Metanol
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Motorolaj
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Lég, hígított
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Hidroklórfluor-szénhidrogének
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Kültéri használat
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló

Méret

Szélesség	23 mm	Alap teljes hossza	72 mm
-----------	-------	--------------------	-------

HDC HA 16 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Általános adatok

Pólusszám	16	Dugaszolási ciklusok, ezüst	≥ 500
Dugaszolási ciklusok, arany	≥ 500	Dugaszolási ciklus, ón	≥ 500
Csatlakozás típusa	PUSH IN aktuátorral	Telepítési szerkezeti méret	5
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Szín	Világosszürke
Szigetelőanyag	PC	PE-csatlakozás max. meghúzási nyomatéka	1 Nm
Dugaszolási ciklusok	≥ 500	Típus	Dugó
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	3
PE-csatlakozás min. meghúzási nyomatéka	0.5 Nm	Alapanyag	Polikarbonát
Sorozat	HA	Névleges feszültség (DIN EN 61984)	250 V
Névleges lökőfeszültség (DIN EN 61984)	4 kV	Névleges áram (DIN EN 61984)	16 A
Halogénmentes	false	BG	5
Jelérintkezők száma	0	Táperintkezők száma	16
Védelmi osztály	IP20		

Jelérintkező

Névleges lökőfeszültség (DIN EN 61984), jel	4 kV
---	------

PE csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa PE	PUSH-IN csatlakozás	PE-csatlakozás max. meghúzási nyomatéka	1 Nm
PE-csatlakozás min. meghúzási nyomatéka	0.5 Nm		

Táperintkező

Meghúzási nyomaték, max. a vezetékátmérő szerint	Vezeték-keresztmetszet, min.	0.14 mm ²
	Vezeték-keresztmetszet, max.	2.5 mm ²
	Meghúzási nyomaték, max.	1 Nm
Csupaszolási hossz a kábelátmérő szerint	Csupaszolási hossz	8.00 mm

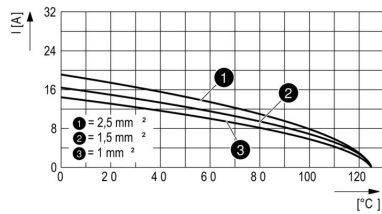
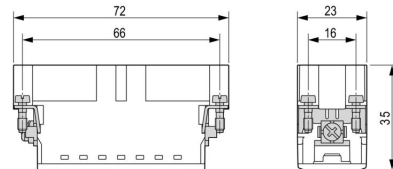
Változat

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 26	Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás	8 mm
Csatlakozás típusa	PUSH IN aktuátorral	Telepítési szerkezeti méret	5
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 14	Vezeték-keresztmetszet, max.	0.14 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	2.5 mm ²	Alapanyag	Polikarbonát
BG	5		

Besorolások

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

Rajzok



HDC HA 16 MP

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

DSTV



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

Általános rendelési adatok

Típus	DSTV COST4	Változat
Rendelési szám	1471300000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítő rendszer
GTIN (EAN)	4008190017354	
Qty.	100 ST	
Típus	DSTV COBU5	Változat
Rendelési szám	1471500000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Kódoló elem
GTIN (EAN)	4008190178543	
Qty.	100 ST	

HA



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

Általános rendelési adatok

Típus	HDC HA 10/16 HEE PUSHIN...	Változat
Rendelési szám	3181550000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Rögzítő rendszer
GTIN (EAN)	4099987913942	
Qty.	10 ST	