

HDC MGBIT 8 MC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flexible**

The four module sizes make for individual plug solutions that save a huge amount of space. The smaller pitch translates into an optimised design too.

Általános rendelési adatok

Változat	Adatmodul, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás, Dugó, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
Rendelési szám	2748520000
Típus	HDC MGBIT 8 MC
GTIN (EAN)	4050118890761
Qty.	1 Darab

HDC MGBIT 8 MC

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

Méreték és tömegek

Mélység	13.9 mm	Mélység (coll)	0.5472 inch
Magasság	41.4 mm	Magasság (coll)	1.6299 inch
Szélesség	26.35 mm	Szélesség (coll)	1.0374 inch
Nettó tömeg	30.4 g		

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 85 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Verzió

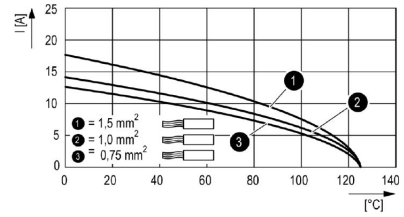
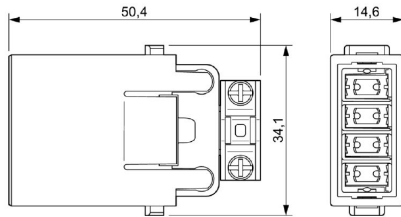
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 20	Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás	4.2 mm
Csatlakozás típusa	Krimpelhető csatlakozás	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 28
Vezeték-keresztmetszet, max.	0.5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0.08 mm ²

Általános adatok

Pólusszám	8	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Szigetelőanyag	PC	Kategória	Cat. 6A
Dugaszolási ciklusok	≥ 500	Típus	Dugó
Szennyezés súlyossága	3	Alapanyag	Polikarbonát
Sorozat	ModuPlug	Névleges feszültség (DIN EN 61984)	50 V
Névleges feszültség az UL/CSA szerint	50 V	Névleges lökfeszültség (DIN EN 61984)	0.8 kV
Névleges áram (DIN EN 61984)	5 A	Dugaszhelyek szükséges száma	1

Besorolások

ETIM 7.0	EC000438	ETIM 8.0	EC000438
ETIM 9.0	EC000438	ETIM 10.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-18
ECLASS 11.0	27-44-02-18	ECLASS 12.0	27-44-02-18
ECLASS 13.0	27-44-02-18	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		



HDC MGBIT 8 MC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

D-SUB sajtolható érintkezők

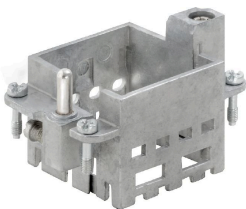


A krimp (sajtol) csatlakozások olyan elektronikai és mechanikai kötést biztosítanak a vezeték és az érintkező között, ami egyszerre biztonságos és megbízható. Az optimális krimpcsatlakozás gázzáró és korrózióálló.

Általános rendelési adatok

Típus	HDC C HS SM0.08-0.12 AU	Változat
Rendelési szám	2748710000	Dugó, arany, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890556	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC C HS SM0.2-0.5 AU	Változat
Rendelési szám	2748700000	Dugó, arany, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890709	
Qty.	100 ST	

Standard



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MF 6B AB	Változat
Rendelési szám	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 6B BA	Változat
Rendelési szám	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 10B AC	Változat
Rendelési szám	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Qty.	1 ST	

HDC MGBIT 8 MC

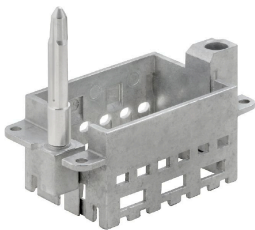
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC MF 10B CA	Változat
Rendelési szám	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 16B AD	Változat
Rendelési szám	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 16B DA	Változat
Rendelési szám	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 24B AF	Változat
Rendelési szám	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MF 24B FA	Változat
Rendelési szám	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
Qty.	1 ST	

Hosszú vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 10B AC	Változat
Rendelési szám	2736990000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823042	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGL 6B AB	Változat
Rendelési szám	2736970000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Qty.	1 ST	

HDC MGBIT 8 MC

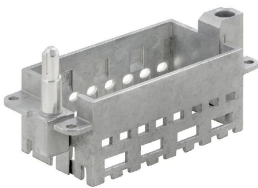
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC MFGL 24B FA	Változat
Rendelési szám	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Qty.	1 ST	

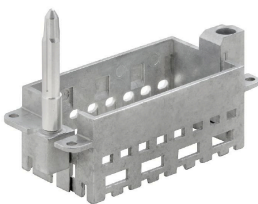
Rövid vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 16B DA	Változat
Rendelési szám	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGL 24B AF	Változat
Rendelési szám	2736950000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823011	
Qty.	1 ST	

Hosszú vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 16B DA	Változat
Rendelési szám	2737020000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823073	
Qty.	1 ST	

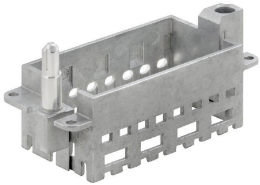
HDC MGBIT 8 MC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

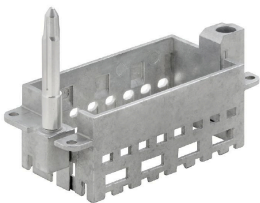
Rövid vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGS 16B AD	Változat	
Rendelési szám	2736930000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118822298		
Qty.	1 ST		

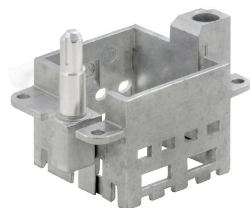
Hosszú vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 16B AD	Változat	
Rendelési szám	2737010000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823066		
Qty.	1 ST		

Rövid vezetősappal



HDC MGBIT 8 MC

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

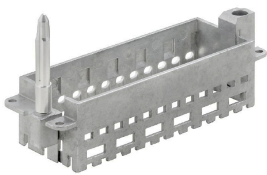
www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGS 6B AB	Változat
Rendelési szám	2736890000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGS 24B FA	Változat
Rendelési szám	2736960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGS 10B AC	Változat
Rendelési szám	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Qty.	1 ST	

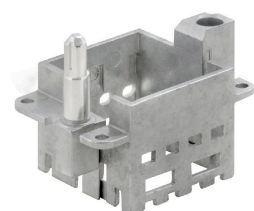
Hosszú vezetősappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 24B AF	Változat
Rendelési szám	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGL 10B CA	Változat
Rendelési szám	2737000000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823059	
Qty.	1 ST	

Rövid vezetősappal



HDC MGBIT 8 MC

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

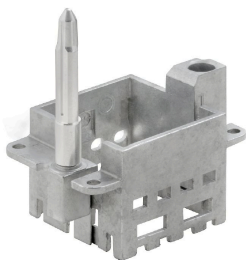
www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGS 6B BA	Változat
Rendelési szám	2736900000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MFGS 10B CA	Változat
Rendelési szám	2736920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822281	
Qty.	1 ST	

Hosszú vezetőcsappal



Általános rendelési adatok

Típus	HDC MFGL 6B BA	Változat
Rendelési szám	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
Qty.	1 ST	

Elektromos modulok



Flexible
The four module sizes make for individual plug solutions that save a huge amount of space. The smaller pitch translates into an optimised design too.

Általános rendelési adatok

Típus	HDC MGBIT 8 FC M SH	Változat
Rendelési szám	3092810000	Adatmodul, 48 V, 5 A, Cat. 6A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás, Hüvely, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
GTIN (EAN)	4099987 109796	
Qty.	1 ST	

HDC MGBIT 8 MC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC MGBIT 8 FC	Változat
Rendelési szám	2748530000	Adatmodul, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás, Hüvely, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
GTIN (EAN)	4050118890839	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC MHS 25 MC	Változat
Rendelési szám	2748500000	Áramellátás modul, 30 V, 4 A, Pólusszám: 25, Krimpelhető csatlakozás, Dugó, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
GTIN (EAN)	4050118890914	
Qty.	5 ST	
Típus	HDC MGBIT 8 MC M SH	Változat
Rendelési szám	3092820000	Adatmodul, 48 V, 5 A, Cat. 6A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás, Dugó, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
GTIN (EAN)	4099987 109857	
Qty.	1 ST	

HDC MGBIT 8 MC

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

www.weidmueller.com

Ellendarab

Elektromos modulok



Flexible

The four module sizes make for individual plug solutions that save a huge amount of space. The smaller pitch translates into an optimised design too.

Általános rendelési adatok

Típus	HDC MGBIT 8 FC	Változat
Rendelési szám	2748530000	Adatmodul, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás, Hüvely, Dugaszhelyek szükséges száma: 1
GTIN (EAN)	4050118890839	
Qty.	1 ST	