

**HDC HQ 12 MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A HQ sorozatok - nagy tudás kompakt kialakításban. A villamos jelleggörbék magukért beszélnek. A vezeték csatlakozás szintjét sajtoló csatlakozáshoz terveztük meg. A bevált sajtoló csatlakozót már évtizedek óta használják. A sajtolt csatlakozók nem tartoznak a betétek szállítási terjedelmébe.

**Általános rendelési adatok**

Változat	HDC-betét, Dugó, 400 V, 10 A, Pólusszám: 12, Krimpelhető csatlakozás, Telepítési szerkezeti méret: 1
Rendelési szám	<a href="#">1993810000</a>
Típus	HDC HQ 12 MC
GTIN (EAN)	4050118378887
Qty.	10 Darab

## HDC HQ 12 MC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Méreték és tömegek

Mélység	21 mm	Mélység (coll)	0.8268 inch
Magasság	40.3 mm	Magasság (coll)	1.5866 inch
Szélesség	21 mm	Szélesség (coll)	0.8268 inch
Nettó tömeg	12 g		

## Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 120 °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	Ellenálló
	Anyag	Petróleum
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Dízelolaj
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Ecetsav, koncentrált
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Kálium-hidroxid
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Metanol
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Motorolaj
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Lúg, hígított
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Hidroklórfluor-szénhidrogének
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Kültéri használat	
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló	

## Méret

Szélesség 21 mm

## Általános adatok

Pólusszám	12	Dugaszolási ciklusok, ezüst	≥ 500
Dugaszolási ciklusok, arany	≥ 500	Csatlakozás típusa	Krimpelhető csatlakozás
Telepítési szerkezeti méret	1	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Szín	fekete	Szigetelőanyag	PA GF

## HDC HQ 12 MC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

Típus	Dugó	Szennyezés súlyossága	3
Sorozat	HQ	Névleges feszültség (DIN EN 61984)	400 V
Névleges lökőfeszültség (DIN EN 61984)	6 kV	Névleges áram (DIN EN 61984)	10 A
Halogénmentes	false	Alacsony füstképződés a DIN EN 45545-2 szerint	Igen
BG	1	Jelérintkezők száma	12
Jelérintkező, típus	HD	Védelmi osztály	IP65 hozzá tartozó házzal

## PE csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa PE	Csavaros csatlakozás	PE-csatlakozás max. meghúzási nyomatéka	0.7 Nm
PE-csatlakozás min. meghúzási nyomatéka	0.5 Nm		

## Változat

Csatlakozás típusa	Krimpelhető csatlakozás	Telepítési szerkezeti méret	1
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.14 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték-keresztmetszet, min.	0.14 mm <sup>2</sup>
BG	1		

## Besorolások

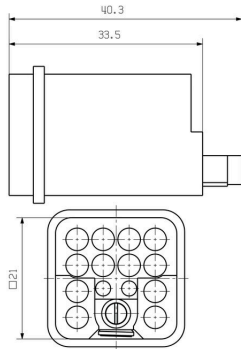
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

**HDC HQ 12 MC**

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

**Drawings**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## HDC HQ 12 MC

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## Krimpelhető érintkezők, HD



A krimp (sajtott) 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-HD-SM0.14-0.37AG	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651520000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 0.37, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400194	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651620000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 0.37, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400293	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM0.5AG	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651530000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 0.5, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400200	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM0.5AU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651630000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 0.5, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400309	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1601750000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 1, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190134280	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651640000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 1, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400316	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM1.5AG	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651550000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 1.5, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400224	
Qty.	100 ST	
Típus	HDC-C-HD-SM1.5AU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1651650000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Krimpelhető érintkező, HD, HDD, HQ, MixMate, Dugó, Vezeték-keresztmetszet, max.: 1.5, fordított, Rézötvözet
GTIN (EAN)	4008190400323	
Qty.	100 ST	