

**HDC HQ 4 MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Řada HQ - skvělé vlastnosti v kompaktním designu. Elektrické hodnoty mluví za sebe.

Úroveň vodičového připojení je navržena pro krimpovací kontakty. Osvědčená metoda připojení krimpováním je již desetiletí standardem. Krimpovací kontakty nejsou součástí dodávky vložek.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	HDC vložka, Zástrčný, 830 V, 40 A, Počet pólů: 4, Nalisovaný kontakt, Instalační velikost: 1
Číslo objednávky	<a href="#">3103540000</a>
Typ	HDC HQ 4 MC
GTIN (EAN)	4099987151283
Množství	1 items

## HDC HQ 4 MC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	<a href="#">Web UL</a>
Č. osvědčení (UR)	E92202
Č. osvědčení (cURus)	E310075

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	21 mm	Hloubka (v palcích)	0.8268 inch
Výška	40 mm	Výška (v palcích)	1.5748 inch
Šířka	20.4 mm	Šířka (v palcích)	0.8031 inch
Průměr	4 mm	Čistá hmotnost	18.3 g

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Rozměry

Šířka	20.4 mm	Výška konektoru samce	21 mm
-------	---------	-----------------------	-------

## Všeobecné údaje

Počet pólů	4	Zapojovací cykly, stříbrné	≥ 500
Zapojovací cykly, zlaté	≥ 500	Typ připojení	Nalisovaný kontakt
Instalační velikost	1	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Barevný	Šedá	Izolační materiál	PC
Provedení povrchu	Různé	Cykly zapojování	≥ 500
Typ	Zástrčný	Kategorie rázového napětí	III
Závažnost znečištění	3	Základní materiál	Polykarbonát
Řada	HQ	Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	830 V
Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984)	8 kV	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	40 A
Neobsahuje halogeny	false	BG	1
Počet signálních kontaktů	0	Počet silových kontaktů	4
Stupeň krytí	IP20		

## Silový kontakt

Délka odizolování podle průměru kabelu	Délka odizolování	9.00 mm
--	-------------------	---------

## Verze

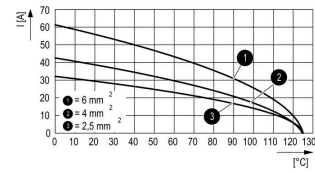
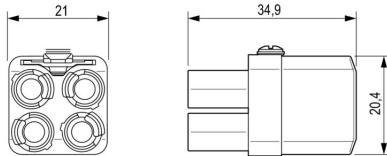
Typ připojení	Nalisovaný kontakt	Instalační velikost	1
Průřez vodiče, max.	6 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	1.5 mm <sup>2</sup>
Provedení povrchu	Různé	Základní materiál	Polykarbonát
BG	1		

Technical data

**Klasifikace**

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		

Drawings



## Accessories

## Plochý šroubovák



VDE izolovaný plochý šroubovák, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. Rukojeť SoftFinish

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SDIS 0.5X3.0X100	Verze
Číslo	<a href="#">9008380000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056347	
Množství	1 ST	
Typ	SDS 0.5X3.0X80	Verze
Číslo	<a href="#">9008320000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056262	
Množství	1 ST	
Typ	SDIS 0.6X3.5X100	Verze
Číslo	<a href="#">9008390000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056354	
Množství	1 ST	
Typ	SDS 0.6X3.5X100	Verze
Číslo	<a href="#">9008330000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056286	
Množství	1 ST	
Typ	SDIS 0.8X4.0X100	Verze
Číslo	<a href="#">9008400000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056361	
Množství	1 ST	
Typ	SDS 0.8X4.0X100	Verze
Číslo	<a href="#">9008340000</a>	Šroubovák, Šroubovák
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248056293	
Množství	1 ST	

## HDC HQ 4 MC

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## Kombinovaný šroubovací a řezný nástroj „Swifty® CS“

Kombinovaný řezací/odizolovací nástroj Swifty® CS a sada Swifty® CS pro řezání a odizolování měděných kabelů bez krimpování do 1,5 mm<sup>2</sup> plných a 2,5 mm<sup>2</sup> ohebných.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SWIFTY CS SET	Verze
Číslo	<a href="#">9006060000</a>	Nástroj na řezání a šroubování, Řezací nástroj k jednoručnímu ovládní
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248257638	
Množství	1 ST	

## Krimpovací kontakty HX

Krimpované spoje poskytují elektrické a mechanické spojení mezi vodičem a kontaktem, které je bezpečné a spolehlivé. Optimální krimpované připojení je plynotěsné a odolné proti korozi.



## Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC C HX BM1.5AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002950000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 1.5, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248697236	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX BM10.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1526190000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, HQ, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 8, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118332087	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX BM2.5AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002960000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 2.5, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248697243	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX BM4.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002970000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, HQ, MixMate, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 4, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248697250	
Množství	25 ST	

## HDC HQ 4 MC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

Typ	HDC C HX BM6.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002980000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zásuvka, Průřez
objednávky		vodiče, max.: 6, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4032248697267	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX SM1.5AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002910000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zástrčný, Průřez
objednávky		vodiče, max.: 1.5, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4032248697090	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX SM10.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1526150000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, HQ, Zástrčný, Průřez vodiče,
objednávky		max.: 8, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4050118332131	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX SM2.5AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002920000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zástrčný, Průřez
objednávky		vodiče, max.: 2.5, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4032248697106	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX SM4.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002930000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zástrčný, Průřez
objednávky		vodiče, max.: 4, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4032248697212	
Množství	25 ST	
Typ	HDC C HX SM6.0AG	Verze
Číslo	<a href="#">1002940000</a>	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, MixMate, Zástrčný, Průřez
objednávky		vodiče, max.: 6, soustružené, Slitina mědi
GTIN (EAN)	4032248697229	
Množství	25 ST	

## 4-pólový



Řada HQ - skvělé vlastnosti v kompaktním designu. Elektrické hodnoty mluví za sebe. Úroveň vodičového připojení je navržena pro krimpovací kontakty. Osvědčená metoda připojení krimpováním je již desetiletý standardem. Krimpovací kontakty nejsou součástí dodávky vložek.

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	HDC HQ 4 FC	Verze
Číslo	<a href="#">3103550000</a>	HDC vložka, Zásuvka, 830 V, 40 A, Počet pólů: 4, Nalisovaný kontakt,
objednávky		Instalační velikost: 1
GTIN (EAN)	4099987151559	
Množství	1 ST	

**HDC HQ 4 MC**

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

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

**Accessories****HA**

K dispozici je různé příslušenství pro vložky. To zahrnuje kódovací prvky pro vložky.

**Všeobecné objednávací údaje**

Typ	HDC HA3/4 HQ5 PUSHIN CP	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">3142030000</a>	Zátěžové konektory, Příslušenství	
GTIN (EAN)	4099987491730		
Množství	10 ST		