

**HDC MHE 8 FC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flexibel**

De fyra modulstorlekarna ger individuella propplösningar som sparar en stor mängd utrymme. Den mindre delningen bidrar också till en optimerad design.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Signalmodul, 400 V, 16 A, Antal poler: 8, Crimpanlutning, Hylsa, Nödvändiga insticksplatser: 1
Art.nr.	<a href="#">1428890000</a>
Typ	HDC MHE 8 FC
GTIN (EAN)	4050118233254
Förp.	1 items

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr (cURus)	E92202

## Mått och vikter

Djup	34 mm	Byggdjup (tum)	1.3386 inch
Höjd	41.6 mm	Bygghöjd (tum)	1.6378 inch
Bredd	14.5 mm	Byggbredd (tum)	0.5709 inch
Nettovikt	11.71 g		

## Temperaturer

Gränsvärde, temperatur	-40 °C ... 125 °C
------------------------	-------------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

## Allmänna data

Antal poler	8	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Isolationsmotstånd	1012 Ω	Stickcykler	≥ 500
Typ	Hylsa	Överspänningskategori	III
Nedsmutningsgrad	3	Grundläggande material	Polykarbonat, glasfiberförstärkt
Serie	ModuPlug	Märkspänning (DIN EN 61984)	400 V
Märkspänning enligt UL/CSA	600 V	Märkstötspänning (DIN EN 61984)	6 kV
Märkström (DIN EN 61984)	16 A	Nödvändiga insticksplatser	1

## PE anslutningsdata

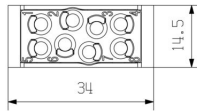
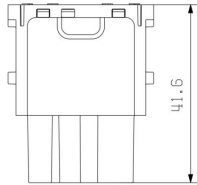
Anslutningstyp PE	Skruvanslutning via modulram
-------------------	------------------------------

## Utförande

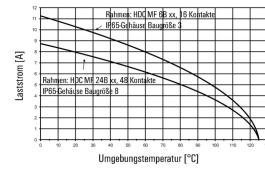
Ledardiameter, AWG, max	AWG 12	Avisoleringslängd nominellt	7.5 mm
Anslutningstyp	Crimpslutning	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 20
Ledardiameter, max.	4 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

## Klassificeringar

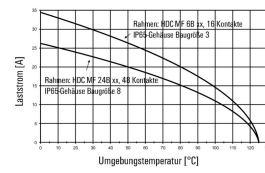
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		



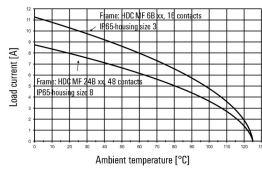
**HDC-MHE 8-Module im IP65-Gehäuse,  
 Leiter H05V-K0,5:**



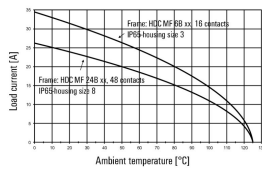
**HDC-MHE 8-Module im IP65-Gehäuse,  
 Leiter H07V-K4,0:**



**HDC-MHE 8-modules in the IP65-housing,  
 Conductor H05V-K0,5:**



**HDC-MHE 8-modules in the IP65-housing,  
 Conductor H07V-K4,0:**



## HDC MHE 8 FC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Crimpkontakter HE



Crimping är en elektrisk och mekaniskt säker och pålitlig anslutning mellan ledare och kontakt. En idealisk crimpkontakt är gastät och korrosionstålig.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC-C-HE-BM0.5AG	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1201100000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190142698	Ledardiameter, max.: 0.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM0.5AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1651470000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190400149	Ledardiameter, max.: 0.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AG	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1201200000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190044480	Ledardiameter, max.: 1, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1651480000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190400156	Ledardiameter, max.: 1, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM1.5AG	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1201300000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190100346	Ledardiameter, max.: 1.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM1.5AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1651490000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190400163	Ledardiameter, max.: 1.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM2.5AG	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1201400000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190047078	Ledardiameter, max.: 2.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM2.5AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1651500000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190400170	Ledardiameter, max.: 2.5, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM4.0AG	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1201500000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190148096	Ledardiameter, max.: 4, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	
Typ	HDC-C-HE-BM4.0AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1651510000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4008190400187	Ledardiameter, max.: 4, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	

**HDC MHE 8 FC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Tillbehör**

Typ	HDC-C-HE-BM4.65AU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1116530000</a>	Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Hylsa,
GTIN (EAN)	4032248897254	Ledardiameter, max.: 4.65, svarvade, Kopparlegering
Förp.	100 ST	

## HDC MHE 8 FC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Motsvarighet

## Elektriska moduler



## Flexibel

De fyra modulstorlekarna ger individuella propplösningar som sparar en stor mängd utrymme. Den mindre delningen bidrar också till en optimerad design.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MHE 8 MC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1428880000</a>	Signalmodul, 400 V, 16 A, Antal poler: 8, Crimpanslutning, Hane,
GTIN (EAN)	4050118233247	Nödvändiga insticksplatser: 1
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MHE 8 MP	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2748440000</a>	Signalmodul, 400 V, 16 A, Antal poler: 8, PUSH IN med
GTIN (EAN)	4050118890952	manöverknapp, Hane, Nödvändiga insticksplatser: 1
Förp.	1 ST	