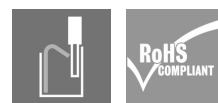


HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Produktbild**Flexibel**

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Signalmodul, 250 V, 16 A, Polzahl: 4, PUSH IN mit Betätigungsselement, Buchse, Benötigte Steckplatze: 0.5
Best.-Nr.	2636060000
Art	HDC MHE 4X FP
GTIN (EAN)	4050118692808
VPE	1 Stück

HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	70,5 mm	Tiefe (inch)	2,776 inch
Höhe	63 mm	Höhe (inch)	2,48 inch
Breite	7,15 mm	Breite (inch)	0,281 inch
Nettogewicht	23,76 g		

Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C ... 125 °C
-----------------	-------------------

Allgemeine Daten

Anzahl der Potentiale	4	Baureihe	ModuPlug
Bemessungsspannung (DIN EN 61984)	250 V	Bemessungsspannung nach UL/CSA	600 V
Bemessungsstoßspannung (DIN EN 61984)	4 kV	Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	16 A
Benötigte Steckplätze	0,5	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Isolationswiderstand	$10^{12} \Omega$	Polzahl	4
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Buchse
Verschmutzungsgrad	3	Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Überspannungskategorie	III		

Anschlussdaten PE

Anschlussart PE	Schraubanschluss über Modulrahmen
-----------------	-----------------------------------

Ausführung

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	10 mm	Anschlussart	PUSH IN mit Betätigungs-element
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 20
Leiteranschlussquerschnitt, max.	$2,5 \text{ mm}^2$	Leiteranschlussquerschnitt, min.	$0,5 \text{ mm}^2$

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	9ed66ce7-2fe8-4987-bb46-06cab3f02292

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis

HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E92202

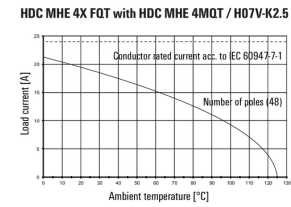
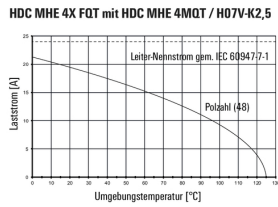
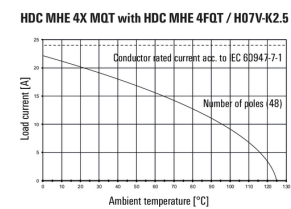
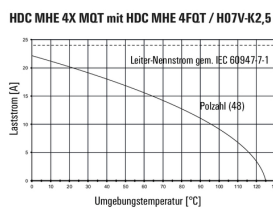
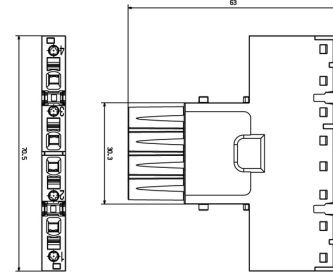
Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Manufacturer's declaration
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	Technical change - EN Technical change - DE
Kataloge	Catalogues in PDF-format

HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Produktbild**

HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Querverbindungsbrücke



Über die schweren Steckverbinder hinaus bietet Ihnen RockStar® das passende Zubehör für absolute Funktionalität und Sicherheit bei der Anlagenverkabelung, u.a. Codierungssystem, Schirmbügel, Abdeckplatten und Ersatzdichtungen

Allgemeine Bestelldaten

Art	HDC MXCC2 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709710000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805659	
VPE	50 Stück	
Art	HDC MXCC6 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709750000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805703	
VPE	50 Stück	
Art	HDC MXCC3 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709720000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805666	
VPE	50 Stück	
Art	HDC MXCC10 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709800000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805741	
VPE	20 Stück	
Art	HDC MXCC12 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709820000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805765	
VPE	20 Stück	
Art	HDC MXCC11 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709810000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805758	
VPE	20 Stück	
Art	HDC MXCC9 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709790000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805734	
VPE	20 Stück	
Art	HDC MXCC5 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709740000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805680	
VPE	50 Stück	
Art	HDC MXCC8 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709780000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805727	
VPE	20 Stück	
Art	HDC MXCC4 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709730000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805673	
VPE	50 Stück	

HDC MHE 4X FP

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	HDC MXCC7 4X	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2709770000	Querverbindungsbrücke, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118805710	
VPE	20 Stück	

Markierer

Über die schweren Steckverbinder hinaus bietet Ihnen RockStar® das passende Zubehör für absolute Funktionalität und Sicherheit bei der Anlagenverkabelung, u.a. Codierungssystem, Schirmbügel, Abdeckplatten und Ersatzdichtungen

Allgemeine Bestelldaten

Art	HDC MMARK 4	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2710590000	Markierer, Schwere Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118783902	
VPE	640 Stück	