

HDC MHE 4X MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flexibel**

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Signalmodul
Best.-Nr.	2636070000
Typ	HDC MHE 4X MP
GTIN (EAN)	4050118692815
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 17. April 2021 06:01:11 MESZ

Katalogstand 09.04.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

HDC MHE 4X MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	7,15 mm	Breite (inch)	0,281 inch
Höhe	63 mm	Höhe (inch)	2,48 inch
Nettogewicht	24,412 g	Tiefe	70,5 mm
Tiefe (inch)	2,776 inch		

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 125 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

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 Ω	Polzahl	4
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Stift
Verschmutzungsgrad	3	Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Überspannungskategorie	III		

Anschlussdaten PE

Anschlussart PE Schraubanschluss über Modulrahmen

Ausführung

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	10 mm	Anschlussart	PUSH IN mit Betätigungselement
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 20
Leiteranschlussquerschnitt, max.	2,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm ²

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
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

Wichtiger Hinweis

Produktinweis Nur in Kombination mit Befestigungswinkel (2716790000 / 2716800000) der RockStar Wandmontagegehäuse IP66 zu verwenden.

HDC MHE 4X MP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



UL File Number Search

E92202

Downloads

Zulassung / Zertifikat /
Konformitätsdokument

[Manufacturer's declaration](#)

Produktänderungsmitteilung

[Technical change - EN](#)
[Technical change - DE](#)

Broschüre/Katalog

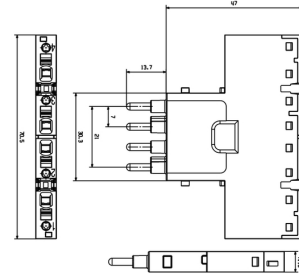
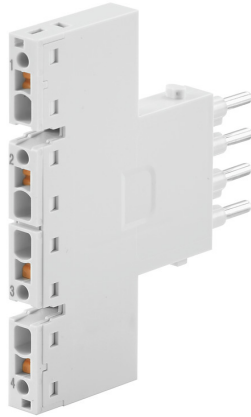
[Catalogues in PDF-format](#)

HDC MHE 4X MP

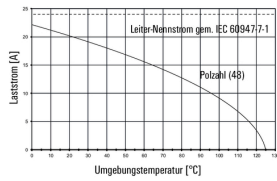
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

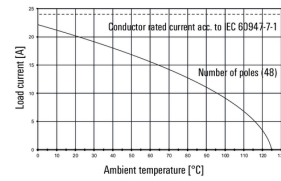
Zeichnungen



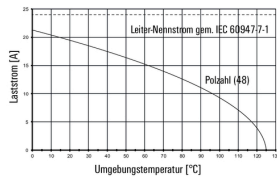
HDC MHE 4X MQT mit HDC MHE 4FQT / H07V-K2,5



HDC MHE 4X MQT with HDC MHE 4FQT / H07V-K2.5



HDC MHE 4X FQT mit HDC MHE 4MQT / H07V-K2,5



HDC MHE 4X FQT with HDC MHE 4MQT / H07V-K2.5

