

HDC MMARK 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

Ausfuehrung	Marking tags, Heavy duty connector assemblies
Best.-Nr.	2710590000
Art	HDC MMARK 4
GTIN (EAN)	4050118783902
VPE	640 ST

HDC MMARK 4

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

Technische Daten

www.weidmueller.com

Zulassungen

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Breite	3.1 mm	Breite (inch)	0.122 inch
Nettogewicht	0.17 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Ausführung	Für das Modul ModuPlug MHE 4X	Werkstoff	PA 66, POM
------------	-------------------------------	-----------	------------

Allgemeine Angaben

Orientierung des Aufdrucks	waagerecht	Ausführung	Für das Modul ModuPlug MHE 4X
Breite	3.1 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2, HB
Einsatztemperaturbereich, max.	125 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	weiß	Werkstoff	PA 66, POM
Aufgedruckte Zeichen	neutral	kompatibler Drucker	MCP BASIC 2, MCP PLUS 2

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

HDC MMARK 4

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



HDC MMARK 4

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

www.weidmueller.com

Zubehör**Elektrische Module****Flexibel**

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	HDC MHE 4X FP	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2636060000	Signalmodul, 250 V, 16 A, Polzahl: 4, PUSH IN mit
GTIN (EAN)	4050118692808	Betätigungslement, Buchse, Benötigte Steckplätze: 0.5
VPE	1 ST	
Art	HDC MHE 4X MP	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2636070000	Signalmodul, 250 V, 16 A, Polzahl: 4, PUSH IN mit
GTIN (EAN)	4050118692815	Betätigungslement, Stift, Benötigte Steckplätze: 0.5
VPE	1 ST	
Art	HDC MHE 4X2 FP	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2636080000	Signalmodul, 250 V, 16 A, Polzahl: 4, PUSH IN mit
GTIN (EAN)	4050118692822	Betätigungslement, Buchse, Benötigte Steckplätze: 0.5
VPE	1 ST	
Art	HDC MHE 4X2 MP	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2636090000	Signalmodul, 250 V, 16 A, Polzahl: 4, PUSH IN mit
GTIN (EAN)	4050118692839	Betätigungslement, Stift, Benötigte Steckplätze: 0.5
VPE	1 ST	