

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

Oltre ai connettori di potenza, la linea RockStar® include gli accessori giusti per un cablaggio di sistema efficace, funzionale e sicuro, quali sistemi di codifica, fascette di schermatura, piastre di copertura e guarnizioni di ricambio.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Marking tags, Heavy duty connector assemblies
N. d'ordine	2710590000
Tipo	HDC MMARK 4
GTIN (EAN)	4050118783902
CPZ	640 Pieza

HDC MMARK 4

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Larghezza	3.1 mm	Larghezza (pollici)	0.122 inch
Peso netto	0.17 g		

Temperature

Valori limite di temperatura	-40 °C ... 125 °C
------------------------------	-------------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Versione	Per modulo ModuPlug MHE 4X	Materiale di base	PA 66, POM
----------	-------------------------------	-------------------	------------

Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale	Versione	Per modulo ModuPlug MHE 4X
Larghezza	3.1 mm	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2, HB
Campo delle temperature di impiego, max.	125 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Colori	bianco	Materiale di base	PA 66, POM
Caratteri stampati	Neutro	stampante compatibile	MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2

Classificazioni

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

Disegni



HDC MMARK 4

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

www.weidmueller.com

Accessori

Moduli elettrici



Flessibile

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MHE 4X FP	Versione
N. d'ordine	2636060000	Modulo segnale, 250 V, 16 A, Numero di poli: 4, PUSH IN con attuatore, Femmina, Slot a innesto necessari: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692808	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MHE 4X MP	Versione
N. d'ordine	2636070000	Modulo segnale, 250 V, 16 A, Numero di poli: 4, PUSH IN con attuatore, Maschio, Slot a innesto necessari: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692815	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MHE 4X2 FP	Versione
N. d'ordine	2636080000	Modulo segnale, 250 V, 16 A, Numero di poli: 4, PUSH IN con attuatore, Femmina, Slot a innesto necessari: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692822	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MHE 4X2 MP	Versione
N. d'ordine	2636090000	Modulo segnale, 250 V, 16 A, Numero di poli: 4, PUSH IN con attuatore, Maschio, Slot a innesto necessari: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692839	
CPZ	1 ST	