

**HDC MMARK 4**

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

www.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	<a href="#">2710590000</a>
Tipo	HDC MMARK 4
GTIN (EAN)	4050118783902
CPZ	640 Pieza

## Dati tecnici

## 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	<a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>

## 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**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

## Accessori

www.weidmueller.com

## 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	<a href="#">2636060000</a>	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	<a href="#">2636070000</a>	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	<a href="#">2636080000</a>	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	<a href="#">2636090000</a>	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	