

HDC MXCC11 4X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	Cross-connector bridge, Heavy duty connector assemblies
N. d'ordine	<u>2709810000</u>
Tipo	HDC MXCC11 4X
GTIN (EAN)	4050118805758
CPZ	20 Pieza



HDC MXCC11 4X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni				
	<u> </u>			
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
	<u>'</u>			
Peso netto	7.74 g			
Conformità ambientale	del prodotto			
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 v	vt%		
Dati generali				
Versione	Per modulo ModuPlug MHE 4X	Materiale di base	PA 66/6	
Classificazioni				
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.1	27-44-02-92	
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	

HDC MXCC11 4X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Versione catalogo / Disegni