

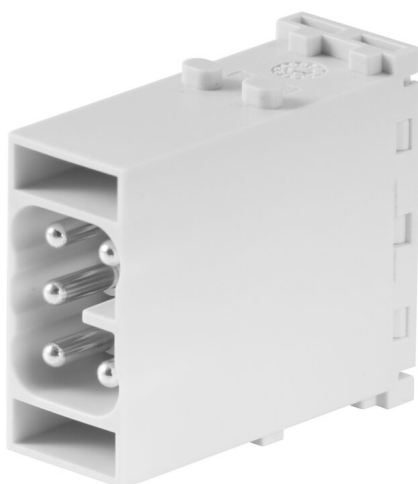
HDC MHE 5 MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**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

Versione	Modulo segnale, 400 V, 16 A, Numero di poli: 5, PUSH IN con attuatore, Maschio, Slot a innesto necessari: 1
N. d'ordine	2636180000
Tipo	HDC MHE 5 MP
GTIN (EAN)	4050118690996
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E92202

Dimensioni e pesi

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1.3386 inch
Posizione verticale	38.9 mm	Altezza (pollici)	1.5315 inch
Larghezza	14.5 mm	Larghezza (pollici)	0.5709 inch
Peso netto	19 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b67daa31-7dca-434d-8290-da7fb52f83a2

Dati di collegamento PE

Tipo di collegamento PE Collegamento a vite tramite telaio del modulo

Dati generali

Numero di poli	5	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Resistenza d'isolamento	1012 Ω	Cicli di inserimento	≥ 500
Tipo	Maschio	Classe di sovratensione	III
Grado di lordura	3	Materiale di base	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Serie	ModuPlug	Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	400 V
Tensione di dimensionamento secondo UL/CSA	600 V	Tensione impulsiva di dimensionamento (DIN EN 61984)	6 kV
Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	16 A	Slot a innesto necessari	1

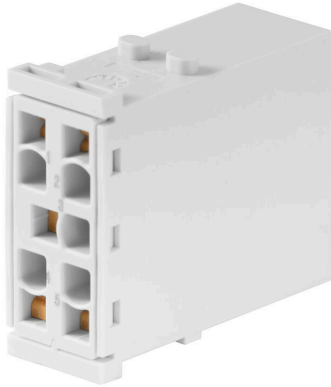
Versione

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14	Lunghezza di spellatura, collegamento di 10 mm dimensionamento	
Tipo di collegamento	PUSH IN con attuatore	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20
Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.5 mm ²

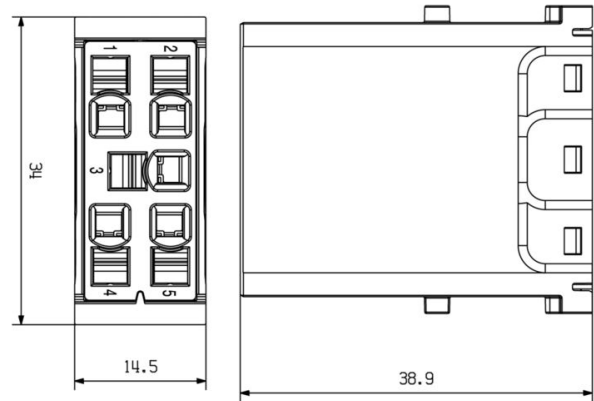
Dati tecnici**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

Illustrazione del prodotto

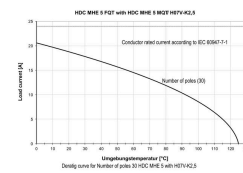


Disegno



Curva di carico

Curva di carico



Standard



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MF 6B AB	Versione
N. d'ordine	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 6B BA	Versione
N. d'ordine	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 10B AC	Versione
N. d'ordine	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 10B CA	Versione
N. d'ordine	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B AD	Versione
N. d'ordine	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B DA	Versione
N. d'ordine	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 24B AF	Versione
N. d'ordine	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 24B FA	Versione
N. d'ordine	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
CPZ	1 ST	

HDC MHE 5 MP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Con un perno guida lungo



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 10B AC	Versione	
N. d'ordine	2736990000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823042		
CPZ	1 ST		
Tipo	HDC MFGL 6B AB	Versione	
N. d'ordine	2736970000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823035		
CPZ	1 ST		
Tipo	HDC MFGL 24B FA	Versione	
N. d'ordine	2737040000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823097		
CPZ	1 ST		

Con un perno guida corto



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGS 16B DA	Versione	
N. d'ordine	2736940000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823004		
CPZ	1 ST		
Tipo	HDC MFGS 24B AF	Versione	
N. d'ordine	2736950000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823011		
CPZ	1 ST		

HDC MHE 5 MP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Con un perno guida lungo



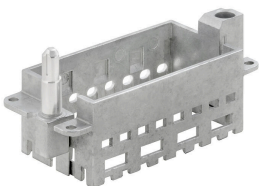
Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 16B DA	Versione	
N. d'ordine	2737020000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823073		
CPZ	1 ST		

Con un perno guida corto



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 16B AD	Versione	
N. d'ordine	2736930000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118822298		
CPZ	1 ST		

Con un perno guida lungo



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 16B AD	Versione	
N. d'ordine	2737010000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118823066		
CPZ	1 ST		

HDC MHE 5 MP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Con un perno guida corto



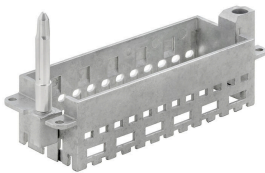
Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGS 6B AB	Versione
N. d'ordine	2736890000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 24B FA	Versione
N. d'ordine	2736960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 10B AC	Versione
N. d'ordine	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
CPZ	1 ST	

Con un perno guida lungo



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 24B AF	Versione
N. d'ordine	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 10B CA	Versione
N. d'ordine	2737000000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823059	
CPZ	1 ST	

HDC MHE 5 MP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Con un perno guida corto



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGS 6B BA	Versione
N. d'ordine	2736900000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 10B CA	Versione
N. d'ordine	2736920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822281	
CPZ	1 ST	

Con un perno guida lungo



Semplice

L'innovativo telaio scorrevole presenta due posizioni bloccabili predefinite per l'apertura e la chiusura. Questo permette una procedura di installazione del modulo semplice e senza utensili.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MFGL 6B BA	Versione
N. d'ordine	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
CPZ	1 ST	

HDC MHE 5 MP

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

www.weidmueller.com

Controprezzi**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 5 FP	Versione	
N. d'ordine	2636190000	Modulo segnale, 400 V, 16 A, Numero di poli: 5, PUSH IN con	
GTIN (EAN)	4050118692594	attuatore, Femmina, Slot a innesto necessari: 1	
CPZ	1 ST		