

HDC-CM-4SZF AG

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

www.weidmueller.com



Il modulo CM4 è dotato del collaudato collegamento a molla autobloccante. Con un cacciavite viene aperto il punto di contatto, inserito un cavo e quindi chiusa la camera di contatti rimuovendo il cacciavite. Il collegamento viene stabilito con rapidità e sicurezza senza bisogno di utensili speciali.

Per lo smontaggio dei moduli è disponibile un dispositivo di smontaggio.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept
N. d'ordine	1730120000
Tipo	HDC-CM-4SZF AG
GTIN (EAN)	4008190384678
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (UR) E92202

Dimensioni e pesi

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1.3386 inch
Posizione verticale	25.4 mm	Altezza (pollici)	1 inch
Larghezza	11.4 mm	Larghezza (pollici)	0.4488 inch
Lunghezza	34 mm	Lunghezza (pollici)	1.3386 inch
Peso netto	15 g		

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

ConCept Moduli pneumatici

Classe d'infiammabilità UL 94 V-0 Colori beige

Dati generali

Numero di poli	4	Tipo di collegamento	Molla autobloccante
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Resistenza di passaggio	1,5 mΩ
Colori	beige	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	Modulo ConCept
Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	400 V	Tensione impulsiva di dimensionamento 6 kV (DIN EN 61984)	
Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	14 A	Esente da alogeni	false
Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Sì		

Dimensioni

Larghezza	11.4 mm	Lunghezza, zoccolo	34 mm
Altezza Maschio	25.4 mm		

Dati del collegamento PE

Tipo di collegamento PE Collegamento a vite tramite telaio del modulo

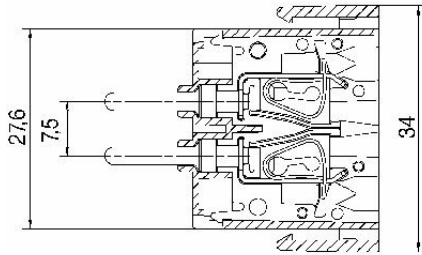
Dati tecnici**Esecuzione**

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14	Lunghezza di spellatura, collegamento di 10 mm dimensionamento	
Tipo di collegamento	Molla autobloccante	Resistenza di passaggio	1,5 mΩ
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	Materiale di base	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro

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		

Disegni



HDC-CM-4SZF AG

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

www.weidmueller.com

Accessori**Utensile per lo smontaggio dei moduli**

Weidmüller offre numerosi utensili di crimpatura, per la rimozione dei contatti e per la lavorazione di cavi a fibre ottiche.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC-DW-MOD	Versione	
N. d'ordine	1688200000	Altri utensili, Utensile per la rimozione dei contatti	
GTIN (EAN)	4008190857189		
CPZ	1 ST		

Cacciavite a lama

Cacciaviti a lama tonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDS 0.6X3.5X100	Versione	
N. d'ordine	9008330000	Cacciavite, Cacciavite	
GTIN (EAN)	4032248056286		
CPZ	1 ST		