

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### 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.

Versione	Modulo dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 2, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari: 2
N. d'ordine	<u>2748570000</u>
Tipo	HDC MEMC 2 FC
GTIN (EAN)	4050118890587
CPZ	2 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

logazion	

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	34 mm	Altezza (pollici)	1.3386 inch
Larghezza	34.2 mm	Larghezza (pollici)	1.3465 inch
Peso netto	6.42 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 di collegamento PE

Tipo di collegamento PE Collegamento a vite tramite telaio del modulo

#### Dati generali

Numero di poli	2	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Cicli di inserimento	≥ 500	Tipo	Femmina
Classe di sovratensione	III	Grado di lordura	3
Materiale di base	policarbonato	Serie	ModuPlug
Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	50 V	Tensione impulsiva di dimensionamento (DIN EN 61984)	0.8 kV
Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	10 A	Slot a innesto necessari	2

### Versione

Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare	Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 9.0	27-44-02-17
ECLASS 9.1	27-44-02-17	ECLASS 10.0	27-44-02-17
ECLASS 11.0	27-44-02-17	ECLASS 12.0	27-44-02-17
ECLASS 13.0	27-44-02-17	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

Data di creazione 03.11.2025 09:10:50 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2



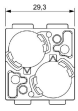


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni







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 MBUS HD 1 F	Versione
N. d'ordine	2748620000	Uso dei dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare,
GTIN (EAN)	4050118890815	Femmina, Slot a innesto necessari:
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS HD 4 F	Versione
N. d'ordine	2748580000	Uso dei dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 4, Collegamento a crimpare,
GTIN (EAN)	4050118890570	Femmina, Slot a innesto necessari:
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS HE 1 F	Versione
Tipo N. d'ordine	HDC MBUS HE 1 F 2748600000	Versione Uso dei dati, 50 V, 16 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare,
•		
N. d'ordine	<u>2748600000</u>	Uso dei dati, 50 V, 16 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare,
N. d'ordine GTIN (EAN)	2748600000 4050118890563	Uso dei dati, 50 V, 16 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare,
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	2748600000 4050118890563 1 ST	Uso dei dati, 50 V, 16 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari:
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	2748600000 4050118890563 1 ST HDC MBUS HS 8 F	Uso dei dati, 50 V, 16 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari:  Versione

#### Piastra schermo MEMC



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.

Tipo	HDC MEMC ADP	Versione
N. d'ordine	2748740000	Shield bus
GTIN (EAN)	4050118890624	
CPZ	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessori**

#### **Standard**



#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MF 16B AD	Versione
N. d'ordine	<u>1429010000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B DA	Versione
Tipo N. d'ordine	HDC MF 16B DA 1429030000	Versione Frame
-		

#### Con un perno guida corto



Tipo	HDC MFGS 16B DA	Versione
N. d'ordine	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 16B AD	Versione
Tipo N. d'ordine	HDC MFGS 16B AD 2736930000	Versione Frame
•		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### Standard



oran por roraniazion	
HDC MF 10B AC	Versione
<u>1428960000</u>	Frame
4050118233223	
1 ST	
HDC MF 10B CA	Versione
<u>1428980000</u>	Frame
4050118233278	
1 ST	
HDC MF 6B AB	Versione
1428920000	Frame
4050118233414	
1 ST	
HDC MF 6B BA	Versione
<u>1428940000</u>	Frame
4050118233353	
1 ST	
HDC MF 24B AF	Versione
1429050000	Frame
4050118233285	
1 ST	
HDC MF 24B FA	Versione
1429070000	Frame
1423070000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4050118233520	
	1428960000 4050118233223 1 ST HDC MF 10B CA 1428980000 4050118233278 1 ST HDC MF 6B AB 1428920000 4050118233414 1 ST HDC MF 6B BA 1428940000 4050118233353 1 ST HDC MF 24B AF 1429050000 4050118233285 1 ST HDC MF 24B FA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Contropezzi

#### 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 MEMC 2 MC	Versione
N. d'ordine	<u>2748560000</u>	Modulo dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 2, Collegamento a crimpare,
GTIN (EAN)	4050118890730	Maschio, Slot a innesto necessari: 2
CPZ	2 ST	

Versione catalogo / Disegni