

**HDC MBUS 2 MC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Modulo dati
Nr.Cat.	1428990000
Tipo	HDC MBUS 2 MC
GTIN (EAN)	4050118233346
CPZ	1 Pezzo

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1,339 inch
Posizione verticale	40,4 mm	Altezza (pollici)	1,591 inch
Larghezza	14,5 mm	Larghezza (pollici)	0,571 inch
Peso netto	6,511 g		

Temperature

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

Dati di collegamento PE

Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite tramite telaio del modulo
-------------------------	--

Dati generali

Cicli di inserimento	≥ 500	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Classe di sovratensione	III	Grado di lordura	3
Materiale	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro	Numero di poli	2
Resistenza contro l'isolamento	10 ¹² Ω	Serie	ModuPlug
Slot a innesto necessari	1	Tipo	Maschio

Versione

Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare
----------------------	-------------------------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC002312	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

Omologazioni

Omologazioni	
--------------	--



ROHS	Conforme
------	----------

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	Manufacturer's declaration
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Notifica modifica prodotto	Technical change Technical change DE
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Disegni

