

HDC CM BUS F1 CT WLD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Il sistema bus ConCept è ideale per la trasmissione di segnali sensibili nel connettore di potenza.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept
Nr.Cat.	1003360000
Tipo	HDC CM BUS F1 CT WLD
GTIN (EAN)	4032248703364
CPZ	1 Pezzo

HDC CM BUS F1 CT WLD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	18,5 mm	Profondità (pollici)	0,728 inch
Posizione verticale	47,5 mm	Altezza (pollici)	1,87 inch
Larghezza	13,5 mm	Larghezza (pollici)	0,531 inch
Peso netto	29 g		

ConCept Moduli pneumatici

Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
-------------------------------	-----

Dati generali

Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Sì	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Esente da alogeni	false	Serie	Modulo ConCept

Dimensioni

Larghezza	13,5 mm
-----------	---------

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
------	----------

Download

Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN