

HDC CM BUS M2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ConCept Bus è la soluzione ideale per la trasmissione di segnali molto sensibili nel connettore di potenza. Si tratta di moduli del sistema di connettori ConCept con elevata funzionalità e minimo ingombro; offrono inoltre una protezione sicura contro campi elettromagnetici, umidità, polvere e forti influssi meccanici. Grazie alla combinazione con altri moduli, è possibile collegare l'alimentazione e altri segnali per il dispositivo di campo in un unico connettore.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept
Nr.Cat.	1908530000
Tipo	HDC CM BUS M2
GTIN (EAN)	4032248616961
CPZ	1 Pezzo

HDC CM BUS M2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1,339 inch
Posizione verticale	36,8 mm	Altezza (pollici)	1,449 inch
Larghezza	34,27 mm	Larghezza (pollici)	1,349 inch
Peso netto	14 g		

ConCept Moduli pneumatici

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

Dati generali

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

Dimensioni

Larghezza	34,27 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