

HDC-CR16-5S GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

I robusti telai modulari CR16 sono disponibili in policarbonato e pressofusione di zinco.

I telai sono strutturati in modo da poter montare 5 moduli singoli o un numero di moduli doppi equivalente. I telai CR16 sono compatibili con la custodia di dimensioni 6.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Telai ConCept
Nr.Cat.	1758480000
Tipo	HDC-CR16-5S GR
GTIN (EAN)	4032248019700
CPZ	5 Pezzo

HDC-CR16-5S GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	84,5 mm	Profondità (pollici)	3,327 inch
Posizione verticale	35 mm	Altezza (pollici)	1,378 inch
Larghezza	34 mm	Larghezza (pollici)	1,339 inch
Peso netto	39,54 g		

Temperature

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

ConCept Moduli pneumatici

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

Dati generali

BG	6	Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Sì
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	beige
Esente da alogeni	false	Grandezza	6
Materiale	policarbonato	Numero di poli	1
Serie	Telai ConCept	Tipo	Maschio

Dimensioni

Altezza Maschio	35 mm	Larghezza	34 mm
Lunghezza, zoccolo	84,5 mm		

Dati del collegamento PE

Coppia di serraggio max. collegamento PE	1,5 Nm	Coppia di serraggio, min. collegamento PE	1,2 Nm
Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite		

Esecuzione

BG	6	Grandezza	6
Materiale	policarbonato	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC002312	ETIM 9.0	EC002312
ECLASS 9.0	27-44-02-06	ECLASS 9.1	27-44-02-06
ECLASS 10.0	27-44-02-06	ECLASS 11.0	27-44-02-06
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310

Omologazioni

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

Data di creazione 7 maggio 2024 10.25.05 CEST

Versione catalogo 04.05.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

HDC-CR16-5S GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN