

HDC-CR24-7S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



I telai del sistema modulare ConCept sono in grado di supportare i

moduli ConCept. Questi telai sono pensati per le dimensioni 3, 4, 6 e 8 e si adattano perfettamente alle custodie di pari dimensioni.

La capacità del telaio consente di supportare da 2 a 7 moduli, offrendo all'utente la possibilità di assemblare il connettore in modo personalizzato.

La versione di base dei robusti telai monoblocco è disponibile a scelta in policarbonato o in pressofusione di zinco.

E' possibile combinare esclusivamente telai della stessa misura e dello stesso materiale.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Telai ConCept
Nr.Cat.	<u>1682240000</u>
Tipo	HDC-CR24-7S
GTIN (EAN)	4008190473976
CPZ	5 Pezzo



HDC-CR24-7S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

-	-	-	
Dimer	ISIO	nı e	pesi

Profondità	111 mm	Profondità (pollici)	4,37 inch
Posizione verticale	35 mm	Altezza (pollici)	1,378 inch
Larghezza	34 mm	Larghezza (pollici)	1,339 inch
Peso netto	59.2 a		

Temperature

Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio , max.	125 °C	

ConCept Moduli pneumatici

Colori	nero

Dati generali

BG	8	Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Sì
Esente da alogeni	false	Grandezza	8
Materiale	poliammide, rinforzato in	Serie	
	fibra di vetro		Telai ConCept
Tipo	Maschio		

Dimensioni

Altezza Maschio	35 mm	Larghezza	34 mm
Lunghezza, zoccolo	111 mm		

Dati del collegamento PE

Coppia di serraggio max. collega	mento	Coppia di serraggio, m	nin. collegamento
PE	1,5 Nm	PE	1,2 Nm
Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite		

Esecuzione

BG	8	Grandezza	8	
Materiale	poliammide, rinforzato in fibra di vetro			

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme



HDC-CR24-7S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Cataloghi	Catalogues in PDF-format	
Brochure	<u>FL FIELDWIRING EN</u>	