

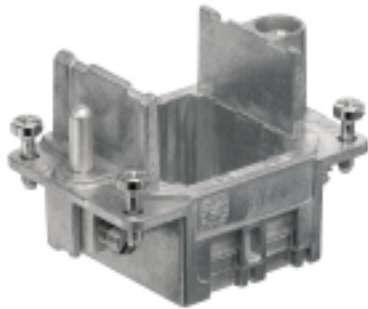
**HDC CFM 6 2F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I robusti telai modulari CR6 sono disponibili in policarbonato e pressofusione di zinco.

I telai sono strutturati in modo da poter montare 2 moduli singoli o un modulo doppio. I telai CR6 sono compatibili con la custodia di dimensioni 3.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Telai ConCept
Nr.Cat.	<a href="#">1983840000</a>
Tipo	HDC CFM 6 2F
GTIN (EAN)	4032248688975
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 9 marzo 2023 0.17.48 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**HDC CFM 6 2F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	51 mm	Profondità (pollici)	2,008 inch
Posizione verticale	35 mm	Altezza (pollici)	1,378 inch
Larghezza	34 mm	Larghezza (pollici)	1,339 inch
Peso netto	70,66 g		

**Temperature**

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

**ConCept Moduli pneumatici**

Colori grigio argento

**Dati generali**

BG	3	Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Sì
Esente da alogeni	false	Grandezza	3
Materiale	Pressofusione di zinco	Serie	Telai ConCept
Tipo	Femmina		

**Dimensioni**

Altezza Femmina	35 mm	Larghezza	34 mm
Lunghezza, zoccolo	51 mm		

**Dati del collegamento PE**

Coppia di serraggio max. collegamento PE	1,5 Nm	Coppia di serraggio, min. collegamento PE	0,5 Nm
Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite		

**Esecuzione**

BG	3	Grandezza	3
Materiale	Pressofusione di zinco		

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	fa505316-3e43-4ad0-930c-360dfdbe182a

**Foglio dati****HDC CFM 6 2F**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search Sito web UL

N° certificato (cURus) E92202

**Download**

Dati ingegneristici [CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici [WSCAD](#)

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

Brochure [FL FIELDWIRING EN](#)