

HDC - Einsatz HDC-CR24-7S GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Die robusten Modulrahmen CR24 stehen dem Anwenderin Polycabonat und Zinkdruckguss zur Verfügung

Die Rahmen sind so aufgebaut, dass 7 Einzelmodule oder dementsprechende Doppelmodule montiert werden können. Die CR24 Rahmen sind auf die Gehäuse der Baugröße 8 abgestimmt.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	HDC-CR24-7S GR
BestNr.	<u>1758500000</u>
Ausführung	Schwere Steckverbinder, HDC - Einsatz, ConCept Rahmen
GTIN (EAN)	4032248019724
VPE	5 Stück



HDC - Einsatz HDC-CR24-7S GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	111 mm	Breite	34 mm
Höhe	35 mm	Nettogewicht	49,34 g

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 125 °C

Abmessungen

Höhe Stecker 35 mm Länge Sockel 111 mm

Allgemeine Daten

Baugröße	8	Baureihe	ConCept Rahmen
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Polzahl	1
Тур	Stift	-	

Anschlussdaten PE

Anschlussart PE	Schraubanschluss	Anzugsdrehmoment max. PE-Anschluß	1,5 Nm
Anzugsdrehmoment min. PF-Anschluß	1.2 Nm		

Ausführung

Baugröße	8	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14
Werkstoff	Polycarbonat		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC000438	ETIM 6.0	EC000438
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-04	eClass 7.1	27-44-02-05
eClass 8.1	27-44-02-05	eClass 9.0	27-44-02-05

Produkthinweise

Hinweistext Bestelldaten	für 7 Module
Hinweistext Zubehoer	Zubehör siehe Kapitel J Werkzeuge siehe Kapitel K

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konforn