

**HDC - Einsatz  
HDC-CR10-3B 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 CR10 stehen dem Anwenderin Polycarbonat und Zinkdruckguss zur Verfügung.

Die Rahmen sind so aufgebaut, dass 3 Einzelmodule oder dementsprechende Doppelmodule montiert werden können. Die CR10 Rahmen sind auf die Gehäuse der Baugröße 4 abgestimmt.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	HDC-CR10-3B GR
Best.-Nr.	<a href="#">1758470000</a>
Ausführung	Schwere Steckverbinder, HDC - Einsatz, ConCept Rahmen
GTIN (EAN)	4032248019694
VPE	5 Stück

**HDC - Einsatz  
HDC-CR10-3B 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	64 mm	Breite	34 mm
Höhe	35 mm	Nettogewicht	31,54 g

**Temperaturen**

Grenztemperatur	-40 °C ... 125 °C
-----------------	-------------------

**Abmessungen**

Höhe Buchse	35 mm	Länge Sockel	64 mm
-------------	-------	--------------	-------

**Allgemeine Daten**

Baugröße	4	Baureihe	ConCept Rahmen
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Polzahl	1
Typ	Buchse		

**Anschlussdaten PE**

Anschlussart PE	Schraubanschluss	Anzugsdrehmoment max. PE-Anschluß	1,5 Nm
Anzugsdrehmoment min. PE-Anschluß	1,2 Nm		

**Ausführung**

Baugröße	4	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 3 Module
Hinweistext Zubehoer	Zubehör siehe Kapitel J Werkzeuge siehe Kapitel K

**Zulassungen**

Zulassungen	
ROHS	Konform