

HDC SHIELD CLAMP 7.0

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

www.weidmueller.com



Für die Schirmauflage in Steckverbindern gibt es zahlreiche Anforderungen. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, stehen mehrere aufeinander abgestimmte Lösungen zur Auswahl:

- Schirmableitung über eine EMV Kabelverschraubung
- Einsatz von Schirmbügeln in Verbindung mit Schirmschellen

Die Schirmbügel können je nach Bauart mit Standardkontakteinsätzen

- Modularem System ConCept mit Kunststoffrahmen
- Modularem System ConCept mit Metallrahmen

Die Befestigung der geschirmten Leiter an dem Schirmbügel erfolgt mit Schirmschellen. Die Schirmschellen sind in unterschiedlichen Abmessungen je nach verwendetem Leiter lieferbar.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Schirmschelle
Best.-Nr.	1912220000
Typ	HDC SHIELD CLAMP 7.0
GTIN (EAN)	4032248541546
VPE	100 Stück

HDC SHIELD CLAMP 7.0

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 4,1 g

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN