

## HDC SHIELD CLAMP 6.0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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.	<a href="#">1912210000</a>
Typ	HDC SHIELD CLAMP 6.0
GTIN (EAN)	4032248541539
VPE	100 Stück

## HDC SHIELD CLAMP 6.0

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 3,4 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>