

**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>
Art	HDC SHIELD CLAMP 6.0
GTIN (EAN)	4032248541539
VPE	100 ST

## HDC SHIELD CLAMP 6.0

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

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

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht

3.4 g

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus

Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC

Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Klassifikationen

ETIM 8.0

EC002943

ETIM 9.0

EC002943

ETIM 10.0

EC002943

ECLASS 14.0

27-44-02-92

ECLASS 15.0

27-44-02-92