

**SHIELD CLAMP 4.5 WO S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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

- Modularer System ConCept mit Kunststoffrahmen
- Modularer 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="#">1018120000</a>
Art	SHIELD CLAMP 4.5 WO S
GTIN (EAN)	4032248728992
VPE	100 ST

**SHIELD CLAMP 4.5 WO S**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht

0.99 g

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus

Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC

Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Klassifikationen**

ETIM 8.0

EC002943

ETIM 10.0

EC002943

ECLASS 15.0

27-44-02-92

ETIM 9.0

EC002943

ECLASS 14.0

27-44-02-92