

**SHIELD CLAMP 10.0 WO S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Odnośnie powłok ekranowych w złączach wtykowych obowiązują liczne wymagania. Aby sprostać tym wymaganiom, przygotowano liczne zestrojone ze sobą rozwiązania: Odgańlenie ekranu przez dławnicę kablową EMC  
Użycie pałąkowych ekranowych w połączeniu z opaskami zaciskowymi

Pałąki ekranowe w zależności od typu budowy można stosować ze standardowymi wkładkami stykowymimodułowym systemem ConCept z ramą plastikowąmodułowym systemem ConCept z ramą metalową

Do mocowania ekranowanych przewodów na pałąku ekranowym służą opaski zaciskowe ekranowe. Ekranowe opaski zaciskowe są dostarczane w różnych rozmiarach w zależności od używanego przewodu.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Złącza przemysłowe, Akcesoria, Opaska osłonowa
Nr zam.	<a href="#">1018110000</a>
Typ	SHIELD CLAMP 10.0 WO S
GTIN (EAN)	4032248729005
Ilość	100 szt.

**SHIELD CLAMP 10.0 WO S**

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

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

**Dane techniczne****Dopuszczenia**

Atesty



ROHS

Zgodny

**Wymiary i masa**

Masa netto

2.29 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC

Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

**Klasyfikacje**

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