



Ekranowanie złącz spełniać musi wiele wymagań. Używanie tego celu możliwe jest dzięki ofercie składającej się z wielu indywidualnych rozwiązań:

Rozładowanie ekranowania za pośrednictwem dławownicy kablowej EMC Zastosowanie pałąka ekranu wraz z zatrzaskami ekranowania

W zależności od modelu pałąk ekranu może być wykorzystywany z następującymi elementami:
standardowe wkładki styku system Moduplug z metalową ramką

Przewodnik ekranowany jest przymocowany do pałąka ekranu za pomocą zatrzasków ekranowania. Zatrzaski ekranowania są dostępne w wielu różnych rozmiarach dla różnych rozmiarów przewodników.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wersja | Złącza przemysłowe, Akcesoria, Opaska osłonowa |
| Nr zam. | 1018160000 |
| Typ | SHIELD CLAMP 7 WO S |
| GTIN (EAN) | 4032248729036 |
| Ilość | 100 szt. |

SHIELD CLAMP 7 WO S

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto

1.67 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