

**SHIELD LEVER 8 MOD HIGH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ekranowanie złącz musi spełniać wiele wymagań. Osiągnięcie tego celu jest możliwe dzięki ofercie obejmującej wiele indywidualnych rozwiązań: Rozładowanie ekranu poprzez dławnicę kablową EMCZastosowanie strzemion osłonowych wraz z zatrzaskami ekranowania  
Zatrzaski ekranowania są wykorzystywane do mocowania ekranowanego przewodnika do strzemienia osłonowego. Zatrzaski ekranu są dostępne w wielu różnych rozmiarach dla różnych rozmiarów przewodników.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Złącza przemysłowe, Akcesoria, Strzemię osłonowe
Nr zam.	<a href="#">1009310000</a>
Typ	SHIELD LEVER 8 MOD HIGH
GTIN (EAN)	4032248713332
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji
Dostępne do	2025-09-30T00:00:00+02:00

**SHIELD LEVER 8 MOD HIGH**

**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

29 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC

Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

**Wersja**

Odpowiednie do ModuPlug®

Nie

**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