

## EA-RING MS/M 75

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

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

**Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.**



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	EA (pierścienie uziemienia), Pierścień uziemienia, inne, M 75, mosiądz, niklowany
Nr zam.	<a href="#">1736550000</a>
Typ	EA-RING MS/M 75
GTIN (EAN)	4008 190963668
Ilość	10 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji
Dostępne do	2024-08-31T00:00:00+02:00

## EA-RING MS/M 75

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Wysokość	137.5 mm	Wysokość (cale)	5.4134 inch
Długość	137.5 mm	Długość (cale)	5.4134 inch
Masa netto	42.7 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2bd73422-c6ea-4a92-b8e7-00964d1156f3

## Informacje ogólne

średnica zewnętrzna	89 mm	grubość	1.50 mm
Dławnica kablowa	M 75	Materiał podstawowy	mosiądz, nikielowany
gwint (zewnątrzny)	M 75	średnica wewnętrzna D2	13.50 mm
odstęp wymiar wewnętrzny B	73.00 mm	szerokość wymiar zewnętrzny C	40.00 mm

## Numery certyfikatów przepustu kablowego

Oznaczenie Ex e II, II 2 GD, EEx d II

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002317	ETIM 9.0	EC002317
ETIM 10.0	EC002317	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

**EA-RING MS/M 75**

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

**Rysunki**

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

