

**Klippon POK (pusta obudowa z poliestru)  
POK MOPL 0823 MINI**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

**Możliwość integracji, rozszerzania i  
dostosowywania do indywidualnych wymagań -  
doskonałe akcesoria do wszystkich zastosowań.**

Spójna struktura akcesoriów systemowych do obudów serii Klippon® POK umożliwia łatwą adaptację obudów tak, aby spełnić specyficzne wymagania każdego indywidualnego zastosowania.

Seria obejmuje:

- Płytki montażowe
- Płytki uziemiające
- Stopka montażowa

Nasze usługi montażowe obejmują dostawę obudów gotowych do podłączenia i odpowiednich do wszystkich zastosowań.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	POK MOPL 0823 MINI
Nr zam.	<a href="#">1534330000</a>
Wykonanie	Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Płytki montażowa, Wysokość: 219 mm, Szerokość: 34 mm, Głębokość: 1.5 mm, tworzywo: blacha stalowa ocynkowana, ocynkowany, srebrny
GTIN (EAN)	4050118338126
J. op.	1 Szt.

**Klippon POK (pusta obudowa z poliestru)  
POK MOPL 0823 MINI**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	34 mm	Szerokość (cale)	1,339 inch
Wysokość	219 mm	Wysokość (cale)	8,622 inch
Głębokość	1,5 mm	Głębokość (cale)	0,059 inch
Wymiar mocowania szerokość	209 mm	Masa netto	78 g

**Informacje ogólne**

Grubość materiału	1,5 mm	tworzywo	blacha stalowa ocynkowana
Powierzchnia	ocynkowany		

**Informacje ogólne Akcesoria**

Grubość materiału	1,5 mm	Powierzchnia	ocynkowany
Wymiar mocowania szerokość	209 mm	tworzywo	blacha stalowa ocynkowana

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000213	eClass 6.2	27-18-92-61
eClass 9.0	27-40-06-39	eClass 9.1	27-18-92-90

**certyfikaty**

Dopuszczenia

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>