

## PEBZ M6 BR SET

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativ glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagtålighet och starkt IP-skydd.

Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industrianvändning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagtålighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsbultar, övriga, Höjd: 12.3 mm, Bredd: 12.3 mm, Djup: 42 mm, Grundläggande material: Mässing
Art.nr.	<a href="#">1277250000</a>
Typ	PEBZ M6 BR SET
GTIN (EAN)	4050118067149
Förp.	1 items

## PEBZ M6 BR SET

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	42 mm	Byggdjup (tum)	1.6535 inch
Höjd	12.3 mm	Bygghöjd (tum)	0.4843 inch
Bredd	12.3 mm	Byggbredd (tum)	0.4843 inch
Nettovikt	22.54 g		

## Temperaturer

Drifttemperatur	
-----------------	--

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	60935fd8-f69e-4f6d-b131-ea00de7724ca

## Allmänna uppgifter

Grundläggande material	Mässing
------------------------	---------

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002623	ETIM 9.0	EC002623
ETIM 10.0	EC002623	ECLASS 14.0	27-18-28-14
ECLASS 15.0	27-18-28-14		