

POK MOPL 0811

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Die glasfaserverstärkten Polyestergehäuse Klippon[®] POK eignen sich überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, Schlagfestigkeit und eine hohe IP-Schutzart gefordert sind.

Wesentliche Features des umfangreichen Produktsortiments:

- Erhältlich in 17 Baugrößen
- 2 Standardausführungen (Farben): Grau (ähnlich RAL 7001 für den industriellen Einsatz) und Schwarz (ähnlich RAL 9011 für raue Umgebungen, Ex)
- Deckel mit Edelstahlschrauben in Kreuz- / Schiltzausführung
- Silikon oder Chloropren Formdichtung
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtigkeitsbereichs gewährleisten einen hohen IP-Schutz (IP66)
- Schlagfestigkeit von bis zu 7 Joule
- Direktmontage in das Gehäuse oder mit innerer Montageplatte
- Direkte Wandmontage durch Befestigungslöcher oder per Montagefüße möglich
- Aufnahmegewinde für Tragschienen und Montageplatten
- Bis Feuerwiderstandsklasse E60 je nach Konfiguration

 Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse - entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

Allgemeine Bestelldaten

| Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Montage- platte, Höhe: 64 mm, Breite: 99 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech verzinkt, sonstige, sil- ber |
|--|
| 9510580000 |
| POK MOPL 0811 |
| 4008190498207 |
| 1 Stück |
| |



POK MOPL 0811

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| Tiefe | 1,5 mm | Tiefe (inch) | 0,059 inch |
|------------------------|--------|---------------|------------|
| Höhe | 64 mm | Höhe (inch) | 2,52 inch |
| Breite | 99 mm | Breite (inch) | 3,898 inch |
| Befestigungsmaß Breite | 89 mm | Nettogewicht | 17 g |

Allgemeine Angaben

| Befestigungsart | geschraubt | Materialstärke | 1,5 mm |
|-----------------|------------|----------------|---------------------|
| Oberfläche | sonstige | Werkstoff | Stahlblech verzinkt |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC000213 | ETIM 7.0 | EC000213 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000213 | ETIM 9.0 | EC000213 |
| ETIM 10.0 | EC000213 | ECLASS 9.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 12.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 13.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-39 | | |

Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
|-------------------------|-----------------------|
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Zulassungen

| ROHS Konform | | | |
|--------------|------|---------|--|
| | ROHS | Konform | |

Downloads

| Engineering-Daten | CAD data – STEP | |
|-------------------|--------------------------|--|
| Kataloge | Catalogues in PDF-format | |
| Broschüren | | |



POK MOPL 0811

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

TS 15



Die glasfaserverstärkten Polyestergehäuse Klippon[®] POK eignen sich überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, Schlagfestigkeit und eine hohe IP-Schutzart gefordert sind

Wesentliche Features des umfangreichen Produktsortiments:

- Erhältlich in 17 Baugrößen
- 2 Standardausführungen (Farben): Grau (ähnlich RAL 7001 für den industriellen Einsatz) und Schwarz (ähnlich RAL 9011 für raue Umgebungen, Ex)
- Deckel mit Edelstahlschrauben in Kreuz-/ Schiltzausführung
- Silikon oder Chloropren Formdichtung
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtigkeitsbereichs gewährleisten einen hohen IP-Schutz (IP66)
- Schlagfestigkeit von bis zu 7 Joule
- Direktmontage in das Gehäuse oder mit innerer Montageplatte
- Direkte Wandmontage durch Befestigungslöcher oder per Montagefüße möglich
- Aufnahmegewinde für Tragschienen und Montageplatten
- Bis Feuerwiderstandsklasse E60 je nach Konfiguration
- Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

Allgemeine Bestelldaten

Art TS15X5 ST POK 0811

Best-Nr. 8000003890

GTIN (EAN) 4050118652550

VPF 20 Stück

Ausfuehrung

Tragschiene, TS 15, Breite: 98 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und

passiviert