

A kép illusztráció



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszál erősítésű poliszterből készülnek, és ideálisak az olyan alkalmazási területekhez és környezetekhez, ahol a korrózióval szembeni ellenállás, az ütésállóság és a magas IP-védettség fontos követelmény.

A kiterjedt termékcsalád kulcsfontosságú tulajdonságai:

- 17 méretben kapható
 - Két standard fényezés (szín): szürke (az ipari felhasználású RAL 7001-hez hasonló) és fekete (a nehéz körülményekhez használt RAL 9011-hez hasonló, Ex)
 - Rozsdamentes acél csavarokkal ellátott fedél keresztfejes / hornyos kialakítással
 - Szilikonból és kloroprénből készült, fröccsöntött tömítések
 - Rögzítőlyukak a tömített területen kívül, az IP66 nagy behatolásvédelme érdekében
 - Akár 7 Joule ütésállóság
 - Szerelés közvetlenül a házba, vagy a belső rögzítőlemez használatával
 - A rögzítőlábak rögzítőnyílásait használva a közvetlen falra szerelés is lehetséges
 - Rögzítőmenet a tartósín és a rögzítőlemezek felszereléséhez
 - Max. E60 tűzvédelmi besorolás, a konfigurációtól függően
- A Weidmüller le tudja gyártani és biztosítja ezt a házat az ügyfél igényeit szem előtt tartva, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és tömszelencével.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Klippon POK (polyester empty enclosure), Rögzítőlemez, Magasság: 107 mm, Szélesség: 207 mm, Mélység: 1.5 mm, Alapanyag: Horganyzott acéllemez, Egyéb, ezüst |
| Rendelési szám | 951060000 |
| Típus | POK MOPL 1222 |
| GTIN (EAN) | 4008190498238 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretek és tömegek

| | | | |
|----------------------------|--------|-----------------------------|-------------|
| Mélység | 1.5 mm | Mélység (coll) | 0.0591 inch |
| Magasság | 107 mm | Magasság (coll) | 4.2126 inch |
| Szélesség | 207 mm | Szélesség (coll) | 8.1496 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 52 mm | Rögzítési méret - szélesség | 193 mm |
| Nettó tömeg | 237 g | | |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

Általános információ

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|-----------------------|
| Anyagvastagság | 1.5 mm | Rögzítés típusa | becsavart állapotban |
| Felületi minőség | Egyéb | Alapanyag | Horganyzott acéllemez |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000213 | ETIM 9.0 | EC000213 |
| ETIM 10.0 | EC000213 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-39 | | |

POK MOPL 1222

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

Tartozékok

www.weidmuller.com

Mélység 7,5 mm



A Klippon® K készülékház sorozat rendszertartozékai lehetővé teszi, hogy a ház könnyen hozzáigazítható legyen az összes alkalmazás specifikus igényhez.

- DIN TS 35 és TS 15 sínek
- Rögzítőlemezek
- Zsanérok
- Fali tartó

A Weidmüller le tudja gyártani és tudja biztosítani ezt a házat – az ügyfél igényei szerint –, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és kábelcsavarzattal.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | TS35X7.5 ST K51 | Változat |
| Rendelési szám | 8000003907 | Sín, TS 35, TS 35 x 7,5, Szélesség: 203 mm, foglalat nélkül, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált |
| GTIN (EAN) | 4050118652642 | |
| Qty. | 20 ST | |