

## POK MOPL 1656

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszálas erősítésű poliészterből 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 termékkála 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

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Klippon POK (polyester empty enclosure), Rögzítőlemez, Magasság: 143 mm, Szélesség: 545 mm, Mélység: 1.5 mm, Anyag: Horganyzott acéllemez, Egyéb, ezüst |
| Rendelési szám | <a href="#">9510710000</a>  |
| Típus          | POK MOPL 1656   |
| GTIN (EAN)     | 4008190498276   |
| Qty.           | 1 Stück   |

## POK MOPL 1656

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

|                            |        |                             |             |
|----------------------------|--------|-----------------------------|-------------|
| Mélység                    | 1,5 mm | Mélység (coll)              | 0,059 inch  |
| Magasság                   | 143 mm | Magasság (coll)             | 5,63 inch   |
| Szélesség                  | 545 mm | Szélesség (coll)            | 21,457 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 76 mm  | Rögzítési méret - szélesség | 532 mm      |
| Nettó tömeg                | 540 g  |                             |             |

## Általános információ

|                  |                       |                 |                      |
|------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|
| Anyag            | Horganyzott acéllemez | Anyagvastagság  | 1,5 mm               |
| Felületi minőség | Egyéb                 | Rögzítés típusa | becsavart állapotban |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000213    | ETIM 7.0    | EC000213    |
| ETIM 8.0    | EC000213    | ETIM 9.0    | 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 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

|                  |  |
|------------------|--|
| Engineering Data | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Katalógusok      | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Kiadványok       |  |

## POK MOPL 1656

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

## Tartozékok

## 7,5 mm mélység



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszálal erősítésű poliészterből készülnek, és ideálisak az olyan alkalmazási területekhez és környezetekhez, ahol a korrózióval szembeni ellenállás, az ütésállóság és a magas IP-védelem 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

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TS35X7.5 ST POK 1656       | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">6000003911</a> | Sín, TS 35, TS 35 x 7,5, Szélesség: 543 mm, aljzattal, Acél, galvanizált |
| GTIN (EAN)     | 4050118652710              | ónbevonat, passzívált  |
| Qty.           | 20 Stück                   |  |