

Klippon POK (prázdna polyesterová skříň) KLIPPON POK 161609

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



Klippon® POK – polyesterová skříňka

Skříňky z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny řady Klippon® POK nabízejí vysoce kvalitní řešení k ochraně elektrických komponentů. Tyto skříňky jsou ideální, když je vyžadována odolnost proti korozi a otřesům a vysoká stupeň krytí.

Vlastnosti:

- Polyester vyztužený skelnými vlákny
- 17 velikostí
- Dvě standardní barvy: šedá (podobná RAL 7001) a černá (podobná RAL 9011)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast
- Instalace přímo v krytu nebo pomocí vnitřní montážní desky
- Montáž přímo na zeď možná pomocí upevňovacích otvorů nebo montážního podstavce
- Upevňovací šroub k připevnění lišt a desek
- Společnost Weidmüller může tento kryt vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ | KLIPPON POK 161609 |
| Objednací číslo | 1305890000 |
| Verze | Klippon POK (prázdna polyesterová skříň), Prázdny plášť, Výška: 160 mm, Šířka: 160 mm, Hloubka: 90 mm, Materiál: Polyester vyztužený skelným vláknem, neošetřené, leštěné, Stříbřitě šedá |
| GTIN (EAN) | 4050118108354 |
| Mnž. | 1 ks |
| Potřebný nástroj | 9008540000 |

Klippon POK (prázdna polyesterová skříň) KLIPPON POK 161609

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

Technické údaje

Rozměry a váhy

| | | | |
|------------------------------|------------|----------------------------|-------------|
| Šířka | 160 mm | Šířka (v palcích) | 6,299 inch |
| Výška | 160 mm | Výška (v palcích) | 6,299 inch |
| Nejvyšší nebo nejnižší verze | 90 mm | Hloubka | 90 mm |
| Hloubka (v palcích) | 3,543 inch | Rozměr při montáži - šířka | 140 mm |
| Rozměr při montáži - výška | 110 mm | Čistá hmotnost | 1 275,333 g |

Kabelové průchodky, levá strana

| | | | |
|-----|----|-----|---|
| M12 | 11 | M16 | 6 |
| M20 | 4 | M25 | 2 |
| M32 | 2 | M40 | 1 |

Kabelové průchodky, nahoře/dole

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 15 | M16 | 12 |
| M20 | 6 | M25 | 3 |
| M32 | 2 | M40 | 2 |

Kabelové průchodky, pravá strana

| | | | |
|-----|----|-----|---|
| M12 | 11 | M16 | 6 |
| M20 | 4 | M25 | 2 |
| M32 | 2 | M40 | 1 |

Svislá montáž

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | * | WDU 4 / ZDU 4 | * |
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x9 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x7 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x17 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x14 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 1x11 | | |

Všeobecné informace

| | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | Místa využití | Přístavní zařízení, Výroba strojů, Zpracovatelský průmysl, Doprava |
| Návod k instalaci | Přímá montáž, Montážní pásy | Standardy | DIN EN 62208 - Standardní prázdná skříň |
| Tloušťka materiálu | 5,99 mm | Tloušťka materiálu krytu | 5,4 mm |
| Tloušťka materiálu skříně | 5,99 mm | Utahovací moment šroubů víka | 2,5 Nm |
| Materiál | Polyester vyztužený skelným vláknem | Materiál těsnění | Chloropren |
| Provedení povrchu | neošetřené, leštěné | Provozní teplota, min. | -40 °C |
| Provozní teplota, max. | 100 °C | Odolnost proti nárazu | IK 08 podle IEC 62262 a DIN EN 50102 |
| Stupeň krytí | IP66 | Připojení krytu | Instalace skrz zadní stranu krytu, Upevňovací oka |
| Připojení víka | Šrouby s drážkou/Phillips šrouby | | |

Všeobecné informace o příslušenství

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| Materiál | Polyester vyztužený skelným vláknem | Provedení povrchu | neošetřené, leštěné |
| Rozměr při montáži - výška | 110 mm | Rozměr při montáži - šířka | 140 mm |
| Tloušťka materiálu | 5,99 mm | | |

Datum vytvoření 17. července 2019 13:56:58 CEST

Klippon POK (prázdna polyesterová skříň) KLIPPON POK 161609

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

Technické údaje

Čísla certifikátů, kryt

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------|----------------------|
| Číslo certifikátu, prázdný kryt (EAC) | RU C-DE.ГБ08.B.00472 | Číslo certifikátu, sestavený kryt (EAC) | RU C-DE.ГБ08.B.01328 |
| Č. osvědčení (GERMLLOYD) | TAE00002R2 | Č. osvědčení (cULus) | E256877 |

Klasifikace

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC002503 | ETIM 6.0 | EC000261 |
| eClass 6.2 | 27-18-05-02 | eClass 7.1 | 27-18-05-02 |
| eClass 8.1 | 27-18-05-02 | eClass 9,1 | 27-18-92-90 |
| eClass 9.0 | 27-18-01-01 | | |

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Brožura/Katalog | MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON POK EN FL SHIPBUILDING 2016 EN |
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401 160412 001ISS01 |
| Specifikací zakázky | Klippon POK 161609_1305890000_DE Klippon POK 161609_1305890000_EN |
| Technické údaje | EPLAN.WSCAD |
| Technické údaje | STEP |
| Uživatelská dokumentace | MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures |

**Klippon POK (prázdňá polyesterová skříň)
KLIPPON POK 161609**

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

Nákresy