

KLIPPON COPL 404012

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP.

Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|--|
| Verze | Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Zemnicí deska, Různé, Výška: 85.5 mm, Šířka: 722 mm, Hloubka: 0.8 mm, Materiál: Mosaz, leštěné, neošetřené |
| Objednací číslo | 1391070000 |
| Typ | KLIPPON COPL 404012 |
| GTIN (EAN) | 4050118191226 |
| Množství | 5 ks |

KLIPPON COPL 404012

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------------|---------|----------------------|-------------|
| Hloubka | 0,8 mm | Hloubka (v palcích) | 0,031 inch |
| Výška | 85,5 mm | Výška (v palcích) | 3,366 inch |
| Šířka | 722 mm | Šířka (v palcích) | 28,425 inch |
| Tloušťka stěny, min. | 0,8 mm | Tloušťka stěny, max. | 0,8 mm |
| Čistá hmotnost | 81 g | | |

Všeobecné informace

| | | | |
|--------------------|--------|-------------------|---------------------|
| Materiál | Mosaz | Provedení povrchu | leštěné, neošetřené |
| Tloušťka materiálu | 0,8 mm | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002623 | ETIM 7.0 | EC002623 |
| ETIM 8.0 | EC002623 | ETIM 9.0 | EC002623 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-28-14 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-64 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-28-14 | ECLASS 11.0 | 27-18-28-14 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-14 | ECLASS 13.0 | 27-18-28-14 |

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Soubory ke stažení

| | |
|-----------------|--|
| Technické údaje | CAD data – STEP |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |
| Brožury | |