

**Klippon K (prázdná hliníková skříň)
KLIPPON K7 RAL7001**

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



Značka Klippon® již dlouho znamená kompetenci a kvalitu mezi kryty - zejména když se jedná o řešení na míru pro standardní průmyslové aplikace a aplikace v zónách s nebezpečím výbuchu.

Vylepšené produkty, které vyhovují všem aplikačním požadavkům: to byl záměr společnosti Weidmüller při modernizaci a aktualizaci řady krytů Klippon® K. Společnost Weidmüller poskytuje širokou řadu hliníkových krytů přesně odpovídajících požadavkům zákazníka nezávisle na plánované aplikaci.

- K dispozici ve dvou povrchových úpravách: přírodní a práškově lakované (RAL 7001)
- K dispozici standardně s lisovaným silikonovým nebo chloroprenovým těsněním
- Jednotný Torx šroub pro 19 různých velikostí
- Montážní otvory mino utěsněný prostor
- Vysoký stupeň krytí: IP 66, IP 67 a IP 68
- Odolnost proti nárazu až 7 (10) J
- Kryty mají certifikaci ATEX, IECEx, GOST Ex, GOST, cULus, Ruský mořský loďní registr, Germanischer Lloyd a také splňují standard prázdného krytu.
- Slitina je odolná proti slané vodě
- Standardizované rozvaděče se závitovými otvory a řadou konfigurací svorek

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---|
| Typ | KLIPPON K7 RAL7001 |
| Objednací číslo | 9529260000 |
| Verze | Klippon K (prázdná hliníková skříň), Prázdný plášť, Hliníkový kryt, Výška: 160 mm, Šířka: 350 mm, Hloubka: 100 mm, Materiál: Hliník AlSi12, Práškově lakované, s texturou, Stříbřitě šedá |
| GTIN (EAN) | 4008190918156 |
| Mnž. | 1 ks |

Klippon K (prázdná hliníková skříň) KLIPPON K7 RAL7001

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 | 350 mm | Šířka (v palcích) | 13,78 inch |
| Výška | 160 mm | Výška (v palcích) | 6,299 inch |
| Hloubka | 100 mm | Hloubka (v palcích) | 3,937 inch |
| Rozměr při montáži – šířka | 330 mm | Rozměr při montáži – výška | 140 mm |
| Váha | 2 870 g | Čistá hmotnost | 2 748 g |

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Kabelové průchodky, levá strana

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 8 | M16 | 6 |
| M20 | 3 | M25 | 2 |
| M32 | 2 | M40 | 1 |

Kabelové průchodky, nahoře/dole

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 42 | M16 | 26 |
| M20 | 17 | M25 | 10 |
| M32 | 6 | M40 | 5 |

Kabelové průchodky, pravá strana

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 8 | M16 | 6 |
| M20 | 3 | 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 | 1x27 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x23 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x55 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x46 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 1x34 | | |

Všeobecné informace

| | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|--|
| Místa využití | Zpracovatelský průmysl, Doprava, Lodní strojírenství, Balicí průmysl, Přístavní zařízení, Výroba strojů | Tloušťka materiálu | 4,6 mm |
| Tloušťka materiálu krytu | 3 mm | Tloušťka materiálu skříně | 4,6 mm |
| Materiál | Hliník AlSi12 | Materiál těsnění | Chloropren |
| Provedení povrchu | Práškově lakované, s texturou | Provozní teplota, min. | -40 °C |
| Provozní teplota, max. | 80 °C | Odolnost proti nárazu | 10,00 J |
| Stupeň krytí | IP66, IP67, IP68 | Poznámka: třída ochrany | IP68 (t=72 h, h=1 m) |
| Připojení krytu | Otvory 6 mm | Připojení víka | Šrouby M5 torx z nerezové oceli s drážkou |
| Integrovaná upevnění | Závitové otvory M5 | | |

Klippon K (prázdná hliníková skříň) KLIPPON K7 RAL7001

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

| | | | |
|--------------------------|------------|-------------------------|--------------|
| Č. osvědčení (GERMLLOYD) | TAE00002SM | Č. osvědčení (MARITREG) | 14.40040.250 |
| Č. osvědčení (cULus) | E197061 | | |

Klasifikace

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000058 | ETIM 4.0 | EC000058 |
| ETIM 5.0 | EC000058 | ETIM 6.0 | EC000261 |
| UNSPSC | 31-26-15-02 | eClass 5.1 | 27-14-91-07 |
| eClass 6.2 | 27-14-91-07 | eClass 7.1 | 27-14-91-07 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-07 | 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 RAILWAY 2014 EN |
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 160412 001ISS01 |
| Specifikací zakázky | Klippon K7 RAL7001_9529260000_DE Klippon K7 RAL7001_9529260000_EN |
| Technické údaje | EPLAN_WSCAD |
| Technické údaje | STEP |
| Uživatelská dokumentace | MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures |

**Klippon K (prázdná hliníková skříň)
KLIPPON K7 RAL7001**

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**Rozměrový výkres**