

Klippon K (tom kapsling i aluminium) KLIPPON K5 VMQ 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



Varumärket Klippon® har under lång tid stått för kompetens och kvalitet i kapslingar – särskilt när nyckelfärdiga, kundspecifika lösningar för vanliga industriapplikationer och applikationer i explosionsfarliga områden berörs.

Denna filosofi har Weidmüller fortsatt i och med moderniseringen och uppgraderingen av kapslingsserien Klippon® K: Förbättrade produkter för alla applikationskrav. Oberoende av vilket slags applikation kunden planerar kan Weidmüller tillhandahålla en mångfald av aluminiumkapslingar som exakt passar kundens krav.

- Finns i två ytbehandlingar: natur och pulverlackerad (RAL 7001)
- Finns med gjuten silikon- eller kloroprenpackning som standard
- Samma Torx-/spårskruvskalle för 19 kapslingsstorlekar
- Montagehål utanför packningsområdet
- Höga skyddsklasser: IP66, IP67 och IP68
- Slagtålighet på upp till 7 (10) joule
- Utöver tomkapslingsnormen är kapslingarna certifierade i enlighet med ett flertal godkännanden: ATEX, IECEx, GOST Ex, GOST, cULus, Russian Maritime Register och Germanischer Lloyd.
- Saltvattentålig legering
- Standardiserad fördelningskapsling med gängade förskruvningshål och olika plintkonfigurationer

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|--|
| Typ | KLIPPON K5 VMQ RAL7001 |
| Art.nr. | 1937860000 |
| Artikelbeteckning | Klippon K (tom kapsling i aluminium), Tom kapsling, Aluminiumkapsling, Höjd: 130 mm, Bredd: 170 mm, Djup: 90 mm, Material: Aluminium AlSi12, Pulverlackerad, textured, silvergrå |
| GTIN (EAN) | 4032248610082 |
| Frp | 1 Stück |

**Klippon K (tom kapsling i aluminium)
KLIPPON K5 VMQ 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

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-------------------|---------|------------------|------------|
| Bredd | 170 mm | Byggbredd (tum) | 6,693 inch |
| Höjd | 130 mm | Bygghöjd (tum) | 5,118 inch |
| Djup | 90 mm | Byggdjup (tum) | 3,543 inch |
| Montagemått bredd | 150 mm | Montagemått höjd | 110 mm |
| Nettovikt | 1 442 g | | |

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allmänna uppgifter

| | | | |
|---------------------------|--|-------------------------|--|
| Användningsområden | Processindustri, Transportväsende, Fartygsbyggnad, Förpackningsindustri, Hamnanläggningar, Maskintillverkning | Materialtjocklek | 4,6 mm |
| Materialtjocklek kapsling | 4,6 mm | Materialtjocklek lock | 3 mm |
| Material | Aluminium AlSi12 | Tätningmaterial | Silikon |
| Yta | Pulverlackad, textured | Driftstemperatur, min. | -60 °C |
| Driftstemperatur, max | 135 °C | Slagtålighet | 10.00 J |
| Skyddsklass | IP66, IP67, IP68 | Anmärkning: Skyddsklass | IP68 (t=72h, h=1m) |
| Kapslingens fastsättning | Hål 6 mm | Fastsättning av lock | M5 torx stainless steel screws with slot |
| Komponentfastsättning | Gängade hål M5 | | |

Bestyckning horisontal

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x10 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x8 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x20 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x16 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 1x12 | | |

Bestyckning vertikal

| | | | |
|-----------------------------|---|---------------|---|
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | * | WDU 4 / ZDU 4 | * |
|-----------------------------|---|---------------|---|

Certifikatnummer kapsling

| | | | |
|----------------------------|------------|---------------------------|--------------|
| Certifikat nr. (GERMLLOYD) | TAE00002SM | Certifikat-Nr. (MARITREG) | 14.40040.250 |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E197061 | | |

Förskruvningar

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 4 | M16 | 2 |
| M20 | 1 | M25 | 1 |
| M32 | 1 | | |

Förskruvningar höger

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 4 | M16 | 2 |
| M20 | 1 | M25 | 1 |
| M32 | 1 | | |

Klippon K (tom kapsling i aluminium) KLIPPON K5 VMO 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

Tekniska data

Förskruvningar uppe / nere

| | | | |
|-----|----|-----|---|
| M12 | 11 | M16 | 8 |
| M20 | 4 | M25 | 3 |
| M32 | 2 | | |

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 4.0 | EC002600 | ETIM 5.0 | EC002600 |
| ETIM 6.0 | EC000261 | eClass 6.2 | 27-14-91-07 |
| eClass 7.1 | 27-14-91-07 | eClass 8.1 | 27-14-91-07 |
| eClass 9.0 | 27-18-01-01 | eClass 9.1 | 27-18-92-90 |

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Downloads

| | |
|---|--|
| Användardokumentation | MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures |
| Broschyr/Katalog | MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL RAILWAY 2014 EN |
| Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse | EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 160412 001ISS01 |
| Teknikuppgifter Data | STEP |
| Upphandlingsspecifikation | Klippon K5 VMO RAL7001_1937860000_DE Klippon K5 VMO RAL7001_1937860000_EN |

**Klippon K (tom kapsling i aluminium)
KLIPPON K5 VMQ 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

Ritningar**Profilritning**