

Klippon K (tom kapsling i aluminium) KLIPPON K01 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



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.

Vårt omfattande produktsortiment erbjuder följande fördelar:

- 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
- Kapslingarna är certifierade i enlighet med ett flertal standarder: EAC, cULus, Russian Maritime Register och Germanischer Lloyd samt tomkapslingsstandarderna.
- Saltvattentålig legering
- Standardiserad fördelningskapsling med gängade hål och olika plintkonfigurationer

Allmänna beställningsdata

Typ	KLIPPON K01 VMO RAL7001
Art.nr.	1937850000
Artikelbeteckning	Klippon K (tom kapsling i aluminium), Tom kapsling, Aluminiumkapsling, Höjd: 64 mm, Bredd: 58 mm, Djup: 34 mm, Material: Aluminium AlSi12, Pulverlackad, textured, silvergrå
GTIN (EAN)	4032248610075
Frp	10 Stück
passar till bestyckad montageskena	7906080000

**Klippon K (tom kapsling i aluminium)
KLIPPON K01 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**Mått och vikter**

Bredd	58 mm	Byggbredd (tum)	2,283 inch
Höjd	64 mm	Bygghöjd (tum)	2,52 inch
Djup	34 mm	Byggdjup (tum)	1,339 inch
Montagemått bredd	58 mm	Montagemått höjd	36 mm
Nettovikt	149,4 g		

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allmänna uppgifter

Användningsområden	Processindustri, Transportväsende, Fartygsbyggnad, Förpackningsindustri, Hamnanläggningar, Maskintillverkning	Materialtjocklek	3,1 mm
Materialtjocklek kapsling	3,1 mm	Materialtjocklek lock	2,5 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 4 mm	Fastsättning av lock	M4 torx stainless steel screws with slot
Komponentfastsättning	Gängade hål M3		

Bestyckning horisontal

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

Bestyckning vertikal

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

Certifikatnummer kapsling

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

Förskruvningar

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

Förskruvningar höger

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

Förskruvningar uppe / nere

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

**Klippon K (tom kapsling i aluminium)
KLIPPON K01 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**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 K01 VMO RAL7001_1937850000_DE Klippon K01 VMO RAL7001_1937850000_EN

**Klippon K (tom kapsling i aluminium)
KLIPPON K01 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

Ritningar**Profilritning**