

**Klippon POK (tom kapsling i polyester)
KLIPPON POK 254016**

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 – polyesterkapsling**

De glasfiberförstärkta polyesterkapslingarna i Klippon® POK-sortimentet erbjuder en högkvalitativ lösning för skyddande av elektriska komponenter. Kapslingarna är lämpliga överallt där korrosionstålighet, slagtålighet och en hög skyddsklass krävs.

Egenskaper:

- glasfiberförstärkt polyester
- 17 storlekar
- Två standardfärger: grå (liknande RAL 7001) och svart (liknande RAL 9011)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/spår
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Montagehål utanför tätningen
- Montage direkt i kapslingen eller med användning av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgånga för att fästa montageskenor och -plattor
- Weidmüller tillverkar och levererar kapslingarna i enlighet med kundens önskemål bestyckade med plintar och förskruvningar.

Allmänna beställningsdata

Typ	KLIPPON POK 254016
Art.nr.	1305990000
Artikelbeteckning	Klippon POK (tom kapsling i polyester), Tom kapsling, Höjd: 250 mm, Bredd: 400 mm, Djup: 160.5 mm, Material: glasfiber-förstärkt polyester, obehandlad, glänsande, silvergrå
GTIN (EAN)	4050118108422
Frp	1 Stück
Verktyg som behövs	9008540000

Klippon POK (tom kapsling i polyester)
KLIPPON POK 254016

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	400 mm	Byggbredd (tum)	15,748 inch
Höjd	250 mm	Bygghöjd (tum)	9,842 inch
Höjd lägstbyggande	160,5 mm	Djup	160,5 mm
Byggdjup (tum)	6,319 inch	Montagemått bredd	380 mm
Montagemått höjd	200 mm	Nettovikt	4 390 g

Allmän information tillbehör

Material	glasfiber-förstärkt polyester	Materialtjocklek	5,99 mm
Montagemått bredd	380 mm	Montagemått höjd	200 mm
Yta	obehandlad, glänsande		

Allmänna uppgifter

Användningsområden	Hamnanläggningar, Maskintillverkning, Processindustri, Transportväsende	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Materialtjocklek	5,99 mm	Materialtjocklek kapsling	5,99 mm
Materialtjocklek lock	5,8 mm	Monteringsanvisning	Direktmontage, Monteringsöglor
Normer	DIN EN 62208 – Standard tomma kapslingar	Vridmoment för lockskravar	2,5 Nm
Material	glasfiber-förstärkt polyester	Tätningmaterial	Kloropren
Yta	obehandlad, glänsande	Driftstemperatur, min.	-40 °C
Driftstemperatur, max	100 °C	Slagtålighet	IK 08 enligt (IEC 62262 och DIN EN 50102)
Skyddsklass	IP66	Kapslingens fastsättning	Installation genom kapslingens bakvägg, Fästörön
Fastsättning av lock	Spår-/krysspårsskravar		

Bestyckning horisontal

WDU 10 / ZDU 10	2x33	WDU 16 / ZDU 16	2x27
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x67	WDU 4 / ZDU 4	2x55
WDU 6 / ZDU 6	2x41		

Bestyckning vertikal

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

Certifikatnummer kapsling

Certifikatnummer, bestyckad kapsling (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	Certifikatnummer, tom kapsling (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.00472
Certifikat nr. (GERMLLOYD)	TAE00002R2	Certifikat-Nr. (cULus)	E256877

Förskruvningar

M12	32	M16	21
M20	15	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2		

Klippon POK (tom kapsling i polyester) KLIPPON POK 254016

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 höger

M12	32	M16	21
M20	15	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2		

Förskruvningar uppe / nere

M12	62	M16	54
M20	33	M25	18
M32	14	M40	6
M50	4		

Klassificeringar

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 9.0	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 KLIPPON POK EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401 160412 001ISS01
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD
Teknikuppgifter Data	STEP
Upphandlingsspecifikation	Klippon POK 254016_1305990000_DE Klippon POK 254016_1305990000_EN

Datablad**Klippon POK (tom kapsling i polyester)
KLIPPON POK 254016**

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