

Klippon POK (prázdna polyesterová skříň) KLIPPON POK 121209

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



Klippon® POK – polyesterová skříňka

Skříňky z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny řady Klippon® POK nabízejí vysoce kvalitní řešení k ochraně elektrických komponentů. Tyto skříňky jsou ideální, když je vyžadována odolnost proti korozi a otřesům a vysoká stupeň krytí.

Vlastnosti:

- Polyester vyztužený skelnými vlákny
- 17 velikostí
- Dvě standardní barvy: šedá (podobná RAL 7001) a černá (podobná RAL 9011)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast
- 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
- Společnost Weidmüller může tento kryt vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KLIPPON POK 121209
Objednací číslo	1305870000
Verze	Klippon POK (prázdna polyesterová skříň), Prázdny plášť, Výška: 120 mm, Šířka: 122 mm, Hloubka: 90 mm, Materiál: Polyester vyztužený skelným vlákem, neošetřené, leštěné, Stříbřitě šedá
GTIN (EAN)	4050118104899
Mnž.	1 ks
Potřebný nástroj	9008540000

Klippon POK (prázdna polyesterová skříň) KLIPPON POK 121209

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	122 mm	Šířka (v palcích)	4,803 inch
Výška	120 mm	Výška (v palcích)	4,724 inch
Nejvyšší nebo nejnižší verze	90 mm	Hloubka	90 mm
Hloubka (v palcích)	3,543 inch	Rozměr při montáži – šířka	106 mm
Rozměr při montáži – výška	82 mm	Čistá hmotnost	735 g

Kabelové průchodky, levá strana

M12	8	M16	4
M20	3	M25	1
M32	1		

Kabelové průchodky, nahoře/dole

M12	12	M16	6
M20	4	M25	2
M32	1		

Kabelové průchodky, pravá strana

M12	8	M16	4
M20	3	M25	1
M32	1		

Svislá montáž

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	*	WDU 4 / ZDU 4	*
WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 16 / ZDU 16	1x5
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x12	WDU 4 / ZDU 4	1x10
WDU 6 / ZDU 6	1x7		

Všeobecné informace

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Místa využití	Přístavní zařízení, Výroba strojů, Zpracovatelský průmysl, Doprava
Návod k instalaci	Přímá montáž, Montážní pásy	Standardy	DIN EN 62208 - Standardní prázdná skříň
Tloušťka materiálu	4,39 mm	Tloušťka materiálu krytu	4,4 mm
Tloušťka materiálu skříně	4,39 mm	Utahovací moment šroubů víka	2,5 Nm
Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem	Materiál těsnění	Chloropren
Provedení povrchu	neošetřené, leštěné	Provozní teplota, min.	-40 °C
Provozní teplota, max.	100 °C	Odolnost proti nárazu	IK 08 podle IEC 62262 a DIN EN 50102
Stupeň krytí	IP66	Připojení krytu	Instalace skrz zadní stranu krytu, Upevňovací oka
Připojení víka	Šrouby s drážkou/Phillips šrouby		

Všeobecné informace o příslušenství

Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem	Provedení povrchu	neošetřené, leštěné
Rozměr při montáži – výška	82 mm	Rozměr při montáži – šířka	106 mm
Tloušťka materiálu	4,39 mm		

Datum vytvoření 19. července 2019 2:32:49 CEST

Klippon POK (prázdňá polyesterová skříň) KLIPPON POK 121209

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

Čísła certifikátů, kryt

Číslo certifikátu, prázdňý kryt (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472	Číslo certifikátu, sestavený kryt (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328
Č. osvědčení (GERMLLOYD)	TAE00002R2	Č. osvědčení (cULus)	E256877

Klasifikace

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 9,1	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 KLIPPON POK EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401 160412 001ISS01
Specifikací zakázky	Klippon POK 121209_1305870000_DE Klippon POK 121209_1305870000_EN
Technické údaje	EPLAN.WSCAD
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

**Klippon POK (prázdňá polyesterová skříň)
KLIPPON POK 121209**

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