

Klippon POK (polyester empty enclosure) KLIPPON POK 081606

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 – poliészter szekrény

A Klippon® POK sorozatú üvegszál erősítésű poliészter szekrények kiváló minőségű megoldást kínálnak a villamos alkatrészek védelmére. Ezek a szekrények mindenhol ideálisak, ahol korrózióállóság, ütésállóság és magas védettség a követelmény.

Jellemzők:

- üvegszál erősítésű poliészter
- 17 méret
- Két szabványos szín: szürke (hasonlít a RAL 7001-hez) és fekete (hasonlít a RAL 9011-hez)
- A fedél rozsdamentes acélcsavarokkal keresztfejű / hornyos kialakítással
- Szilikonból vagy kloroprénből öntött tömítés
- A rögzítőfuratok a tömített területen kívül
- A felszerelés közvetlenül a szekrényre vagy egy belső szerelőlapra
- Lehetséges a közvetlen falra szerelés a rögzítőfuratok vagy a szerelőlábak használatával
- Rögzítő menetek a szerelősínre vagy lemezre rögzítéshez
- A Weidmüller ezt a házat a felhasználó igényeit kielégítve tudja gyártani és szállítani, felszerelve az összes szükséges sorkapoccsal és kábel tömszelencével.

Általános rendelési adatok

Típus	KLIPPON POK 081606
Rendelési szám	1305830000
Verzió	Klippon POK (polyester empty enclosure), Üres ház, Magasság: 75 mm, Szélesség: 160 mm, Mélység: 56 mm, Anyag: üvegszál erősítésű poliészter, kezeletlen, polírozott, Ezüstszürke
GTIN (EAN)	4050118104790
Menny.	1 Stück
Szükséges szerszám	9008540000

**Klippon POK (polyester empty enclosure)
KLIPPON POK 081606**

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

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	160 mm	Szélesség (coll)	6,299 inch
Magasság	75 mm	Magasság (coll)	2,953 inch
Legalacsonyabb változat magassága	56 mm	Mélység	56 mm
Mélység (coll)	2,205 inch	Rögzítési méret - szélesség	148 mm
Rögzítési méret - magasság	45 mm	Nettó tömeg	250 g

Tanúsítványszámok - tokozat

Certificate no., assembled enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	Certificate no., empty enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.00472
Tanúsítvány száma (GERMLLOYD)	TAE00002R2	Tanúsítvány száma (cULus)	E256877

Tartozékok általános információi

Anyag	üvegszál erősítésű poliészter	Anyagvastagság	4,19 mm
Felületi minőség	kezeletlen, polírozott	Rögzítési méret - magasság	45 mm
Rögzítési méret - szélesség	148 mm		

Tömszelencék, bal

M12	1	M16	1
M20	1		

Tömszelencék, felső/alsó

M12	11	M16	5
M20	4	M25	3

Tömszelencék, jobb

M12	1	M16	1
M20	1		

függőleges összeállítás

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

vízszintes összeállítás

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x20	WDU 4 / ZDU 4	1x17
-----------------------------	------	---------------	------

**Klippon POK (polyester empty enclosure)
KLIPPON POK 081606**

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

Műszaki adatok**Általános információ**

Anyagvastagság	4,19 mm	Burkolat anyagvastagsága	3,5 mm
Fedélcsavarok nyomatéka		Felhasználási területek	Kikötői berendezések, Gépgyártás, Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika
	2,5 Nm	Szabványok	DIN EN 62208 - Üres ház normál
Ház anyagvastagsága	4,19 mm	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés, Rögzítőhevederek	Tömítés anyaga	Kloroprén
Anyag	üvegszál erősítésű poliészter	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Felületi minőség	kezeletlen, polírozott	Ütésállóság	IK 08 a következő szerint: (IEC 62262 és DIN EN 50102)
Üzemi hőmérséklet, max.	100 °C	Ház kiegészítő	Felszerelés a ház hátfalán keresztül, Rögzítőfülek
Védelmi osztály	IP66		
Fedél kiegészítő	Hornyos / keresztornyos csavarok		

Besorolások

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		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401 160412 001ISS01
Brochure/Catalogue	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON POK EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Engineering Data	STEP
Tender specification	Klippon POK 081606_1305830000_DE Klippon POK 081606_1305830000_EN
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

Klippon POK (polyester empty enclosure) KLIPPON POK 081606

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

Rajzok

