

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Podobné ilustraci



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP.

Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- 
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Prázdný plášť, Výška: 160 mm, Šířka: 260 mm, Hloubka: 90 mm, Materiál: Polyester vyztužený skelným vláknem, neošetřené, leštěné, černá
Objednací číslo	<a href="#">1306090000</a>
Typ	KLIPPON POK 162609 EX
GTIN (EAN)	4050118108255
Množství	1 ks
Potřebný nástroj	<a href="#">9008540000</a>

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	90 mm	Hloubka (v palcích)	3,543 inch
Výška	160 mm	Výška (v palcích)	6,299 inch
Nejvyšší nebo nejnižší verze	90 mm	Šířka	260 mm
Šířka (v palcích)	10,236 inch	Rozměr při montáži – výška	110 mm
Rozměr při montáži – šířka	240 mm	Čistá hmotnost	1 767 g

## Teploty

Provozní teplota	-55 °C... 100 °C
------------------	------------------

## Kabelové průchodky, levá strana

M12	11	M16	6
M20	4	M25	2
M32	2	M40	1

## Kabelové průchodky, nahoře/dole

M12	30	M16	24
M20	14	M25	5
M32	4	M40	3

## Kabelové průchodky, pravá strana

M12	11	M16	6
M20	4	M25	2
M32	2	M40	1

## Svislá montáž

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	*	WDU 4 / ZDU 4	*
WDU 10 / ZDU 10	1x16	WDU 16 / ZDU 16	1x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x36	WDU 4 / ZDU 4	1x30
WDU 6 / ZDU 6	1x23		

## Všeobecné informace

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
Materiál těsnění	Silikon	Místa využití	Zóna rizika výbuchu, Přístavní zařízení, Výroba strojů, Zpracovatelský průmysl, Doprava
Odolnost proti nárazu	Verze 7 J ATEX	Provedení povrchu	neošetřené, leštěné
Provozní teplota, max.	100 °C	Provozní teplota, min.	-55 °C
Připojení krytu	Instalace skrz zadní stranu krytu, Upevňovací oka	Připojení víka	Šrouby s drážkou/Phillips šrouby
Přírubová deska	Ne	Přístupové otevírání: výška	148,02 mm
Přístupové otevírání: šířka	248,02 mm	Standardy	DIN EN 62208 - Standardní prázdná skříň, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31
Stupeň krytí	IP66	Stupeň krytí (UL)	Type 4, Type 4X
Tloušťka materiálu krytu	5 mm	Tloušťka materiálu skříně	5,99 mm
Utahovací moment šroubů víka	2,5 Nm	Víko	Ano
Víko - počet šroubů	4		

Datum vytvoření 2. května 2024 2:50:46 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Číslo certifikátů, kryt

DEF   Podmínky osvědčení	ATEX, DNV, IECEX, LR, RMRS, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus, KC, CCC, INMETRO	Prohlášení o shodě č. (DoC LVD)	DE_PS2600_160412_001ISS01
Prokazování shody č. (AoC)	DE PS2600 160308 001ISS01	Č. osvědčení (ATEX)	IBEXU13ATEX1004X
Č. osvědčení (DNV)	TAE00002R2	Č. osvědčení (IECEX)	IECEXIBE13.0004X
Č. osvědčení (cULus)	E256877	Č. osvědčení, svorkovnice (AEx)	E223792
Č. osvědčení, svorkovnice (ATEX)	IBEXU13ATEX1004 X	Č. osvědčení, svorkovnice (IECEX)	IECEX IBE 13.0004X
Č. osvědčení, svorkovnice (INMETRO)	LMP 21.0021X	Č. osvědčení, svorkovnice (KOSHA)	16-AV4BO-0246X
Číslo certifikátu, prázdný kryt (AEx)	E223792	Číslo certifikátu, prázdný kryt (ATEX)	IBEXU13ATEX1003 U
Číslo certifikátu, prázdný kryt (IECEX)	IECEX IBE 13.0003U	Číslo certifikátu, prázdný kryt (INMETRO)	LMP 23.0528U

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ECLASS 9.0	27-18-05-02	ECLASS 9.1	27-18-05-02
ECLASS 10.0	27-18-05-02	ECLASS 11.0	27-18-05-02
ECLASS 12.0	27-18-05-02	ECLASS 13.0	27-18-05-02

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	afb385d0-c52b-4449-8502-203596817ab0

## Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cULus)	E256877

## KLIPPON POK 162609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

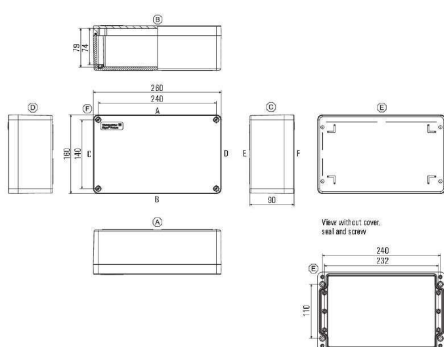
Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	<a href="#">CCC 2020322303002628 POK Assembly Enclosure</a> <a href="#">UKCA TÜV 22 UKEX 7093 X</a> <a href="#">UKCA TÜV 22 UKEX 7092 U</a> <a href="#">Attestation of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures - AoC DE PS2600 160308 001ISS03 14 20001</a> <a href="#">TAE00002R2</a> <a href="#">IECEXIBE13.0004X</a> <a href="#">16-AV4BO-246X</a> <a href="#">IBEXU13ATEX1003U</a> <a href="#">IBEXU13ATEX1004X</a> <a href="#">IECEXIBE13.0003U</a> <a href="#">INMETRO CERTIFICADO LMP 21.0021X KLIPPON POK</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures Ex - DoC DE PS2600 160412 001ISS02</a>
Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Specifikací zakázky	<a href="#">Klippon POK 162609 Ex_1306090000_DE</a> <a href="#">Klippon POK 162609 Ex_1306090000_EN</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	<a href="#">MB OVERV. PROCESS WD DE</a> <a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">MB PROCESS EN</a> <a href="#">FL KLIPPON POK EN</a> <a href="#">FL SHIPBUILDING 2016 EN</a> <a href="#">FL SHIPBUILDING 2016 EN</a>

## KLIPPON POK 162609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy



## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Hloubka 7,5 mm



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP.

Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	TS35X7.5 ST POK 1626	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6000003909</a>	Nosná lišta, TS 35, TS 35 x 7,5, Šířka: 243 mm, bez slotu, Ocel,
GTIN (EAN)	4050118652673	pozinkovaný a pasivovaný
Množství	20 ks	

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Klippon® POK uzemňovací desky



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	KLIPPON COPL 162609	Verze
Objednací číslo	<a href="#">639100000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Zemnicí deska, Různé,
GTIN (EAN)	4050118191318	Výška: 60.5 mm, Šířka: 339 mm, Hloubka: 0.8 mm, Materiál: Mosaz,
Množství	5 ks	leštěné, neošetřené

## Rozpěrka

**Integrace, rozšíření a přizpůsobení: ideální rozšíření každé aplikace**

Konzistentní struktura příslušenství pro nové kryty Klippon® Řada krytů TB umožňuje snadné přizpůsobení krabice ke splnění specifických požadavků každé aplikace.

**Rozpěrka**

Nerezové ocelové rozpěrky ve čtyřech délkách pro zvětšení vzdálenosti montážními lištami nebo lištami DIN a zadní stěnou krytu.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SP M6 10 S2	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6935110000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248699049	Hloubka: 10 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Množství	4 ks	
Typ	SP M6 20 S2	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6935130000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248699001	Hloubka: 20 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Množství	4 ks	

Datum vytvoření 2. května 2024 2:50:46 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	SP M6 15 S2	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6935120000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248699056	Hloubka: 15 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Množství	4 ks	
Typ	SP M6 30 S2	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6935140000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4032248699117	Hloubka: 30 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Množství	4 ks	

## Zemnicí kolík

## Příslušenství



## Všeobecné objednávací údaje

Typ	PEBZ M10 BR SET	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6277220000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Uzemňovací kolík, Různé,
GTIN (EAN)	4050118067019	Výška: 21 mm, Šířka: 21 mm, Hloubka: 48.7 mm, Materiál: Mosaz
Množství	1 ks	
Typ	PEBZ M6 S4 SET	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6283430000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Uzemňovací kolík, Různé,
GTIN (EAN)	4050118073607	Výška: 12.3 mm, Šířka: 12.3 mm, Hloubka: 42 mm, Materiál:
Množství	1 ks	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Typ	PEBZ M10 S4 SET	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6283440000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Uzemňovací kolík,
GTIN (EAN)	4050118073362	Různé, Výška: 21 mm, Šířka: 21 mm, Hloubka: 48.7 mm, Materiál:
Množství	1 ks	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Typ	PEBZ M6 BR SET	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6277250000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Uzemňovací kolík, Různé,
GTIN (EAN)	4050118067149	Výška: 12.3 mm, Šířka: 12.3 mm, Hloubka: 42 mm, Materiál: Mosaz
Množství	1 ks	



## KLIPPON POK 162609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmuller.com

## Příslušenství

### Klippon® POK montážní podstavec



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	MF POK BIG	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6510910000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Montážní patka, Upevňovací
GTIN (EAN)	4032248009756	oka, Výška: 16 mm, Šířka: 51 mm, Hloubka: 6 mm, Materiál:
Množství	1 ks	Nerezavějící ocel 1.4301, Různé

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

## Příslušenství

## Instalační materiál Klippon® POK



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	TPSD FIXING SET POK	Verze
Objednací číslo	<a href="#">4435840000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Sada na připevnění
GTIN (EAN)	4050118240771	typového štítku, Výška: 12 mm, Šířka: 12 mm, Hloubka: 15.06 mm,
Množství	1 ks	Materiál: Nerezová ocel, neošetřené
Typ	SD FIXING SET POK	Verze
Objednací číslo	<a href="#">4463490000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Sada na připevnění
GTIN (EAN)	4050118299878	identifikačního štítku, Výška: 12 mm, Šířka: 12 mm, Hloubka: 16.4
Množství	1 ks	mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4305 (303), neošetřené

## KLIPPON POK 162609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Montážní desky Klippon® POK v kombinaci se zemnicími deskami



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	POK MOPL 1626 MINI	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6534370000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Montážní deska, Výška: 113
GTIN (EAN)	4050118338157	mm, Šířka: 243.5 mm, Hloubka: 1.5 mm, Materiál: Ocelové plechy,
Množství	1 ks	galvanizované, galvanizované, Stříbrná

### Rozpěrka

Nerezové ocelové rozpěrky ve třech délkách pro zvětšení vzdálenosti montážními lištami nebo lištami DIN a zadní stěnou krytu.



### Všeobecné objednací údaje

Typ	SP M6 15 MSZN	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6896100000</a>	Klippon EB (Essential Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190857851	Hloubka: 15 mm, Materiál: Ocel, Stříbrná
Množství	2 ks	
Typ	SP M6 30 MSZN	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6896300000</a>	Klippon EB (Essential Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190850241	Hloubka: 30 mm, Materiál: Ocel, Stříbrná
Množství	2 ks	

Datum vytvoření 2. května 2024 2:50:46 CEST

## KLIPPON POK 162609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	SP M6 20 MSZN	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6896200000</a>	Klippon EB (Essential Box), Rozpěrka, Výška: 11.2 mm, Šířka: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190850234	Hloubka: 20 mm, Materiál: Ocel, Stříbrná
Množství	2 ks	

## Standardní montážní desky Klippon® POK



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	POK MOPL 1626	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6510620000</a>	Klippon POK (prázdná polyesterová skříň), Montážní deska, Výška:
GTIN (EAN)	4008190498252	143 mm, Šířka: 245 mm, Hloubka: 1.5 mm, Materiál: Ocelové plechy,
Množství	1 ks	galvanizované, Různé, Stříbrná

**KLIPPON POK 162609 EX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Příslušenství**

**Hloubka 15 mm**



Řada krytů Klippon® POK je vyrobena z vysoce kvalitního polyesteru vyztuženého skleněnými vlákny a je ideální pro aplikace a prostředí, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoká třída ochrany IP. Klíčové vlastnosti rozsáhlé produktové řady:

- K dispozici v 17 velikostech
- Dvě standardní povrchové úpravy (barvy): šedá (podobná RAL 7001 pro průmyslové použití) a černá (podobná RAL 9011 pro drsná prostředí, Ex)
- Víko s nerezovými šrouby s křížovou / plochou drážkou
- Lisované těsnění ze silikonu nebo chloroprenu
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast pro zajištění vysoké ochrany proti vniknutí IP66
- Odolnost proti nárazu až 7 Joulů
- 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
- Požární odolnost do E60 závisí na konfiguraci
- Společnost Weidmüller může tuto skříňku vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	TS35X15 ST POK 1626	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6000073211</a>	Nosná lišta, TS 35, TS 35 x 15, se slotem, Ocel, pozinkovaný a
GTIN (EAN)	4064675356585	pasivovaný
Množství	20 ks	

## KLIPPON POK 162609 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Instalační materiál



### Integrace, rozšíření a přizpůsobení - dokonalý doplněk každé aplikace

Plně strukturovaná řada systémových příslušenství pro řadu krytů Klippon® TB umožňuje snadné přizpůsobení krytu ke splnění specifických požadavků jakékoliv aplikace.

### Montážní hardwarové sady

K dispozici jsou montážní hardwarové sady pro rychlou a snadnou instalaci držáků na typové značky a dokumenty a krytů proti dešti.

### Značky na konektory Sada na připevňování štítků

- **SD** je potřeba na připevnění plastového (Trafolyte) ID nebo typového štítku. Za pomoci této sady můžete připevnit ID nebo typový štítek přímo na víko krytu. Tato sada na připevňování štítků byla vyvinuta speciálně pro tento účel. Pouze tato sada zajistí provoz bez úniků do krytu nebo poškození štítku.

**Univerzální připevňovací sada - TPSD** byla vyvinuta k poskytnutí bezpečné a rychlé instalace např. držáků typových štítků, krytů proti dešti a držáků na dokumenty. Použitím této připevňovací sady zmenšíte riziko netěsností na úplné minimum.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	FKSC M6X8 D9/SW3	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Upevňovací šroub, Materiál: Ocel
GTIN (EAN)	4008190058258	
Množství	50 ks	