

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



K dispozici jsou různé typy svorkovnic pro instalaci signálových/výkonových přívodů nebo distributorů v zónách s rizikem exploze. Svorkovnice jsou zařízením s ochranou proti explozi schválené pro použití ve venkovních prostorách v zónách 0, 1, 2 a 20, 21, 22. Jsou certifikovány v souladu s nejnovějšími mezinárodními normami Ex e, Ex ia a Ex tb. Konfigurace specifická pro daného zákazníka znamená, že tyto svorkovnice jsou optimálním řešením pro všechny aplikace. Použijte tento přehled produktů pro vyhledání toho správného řešení pro vás! Zkombinujte kryt se závitovými otvory nebo bez nich, vhodnou montážní lištu nebo předem namontované páskové svorky. Sestavili jsme pro vás malý výběr, ale jsme připraveni nakonfigurovat řešení přímo pro vás na míru.

Vlastnosti:

- Dostupné v široké řadě verzí pro splnění požadavků zákazníka
- Kromě IECEx a ATEX jsou k dispozici také další mezinárodní schválení
- Zvýšená kvalita díky využití zavedených základních produktů značky Klippon®

Všeobecné objednací údaje

Verze	Skříň, ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6, KLIPPON POK 081106 EX, KL SET 10A4 S, Vrtané otvory strana A: 2 x M20x1.5, Vrtané otvory strana B: 2 x M20x1.5
Objednací číslo	8000004225
Typ	KLIPPON POK2 M20ACSS EX
GTIN (EAN)	4032248986095
Množství	1 ks
Referenční výrobek	1306010000

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	75 mm	Hloubka (v palcích)	2,953 inch
Výška	56 mm	Výška (v palcích)	2,205 inch
Šířka	110 mm	Šířka (v palcích)	4,331 inch
Čistá hmotnost	555 g		

Číslo certifikátů, kryt

Č. osvědčení, svorkovnice (ATEX)	IBExU13ATEX1004 X	Č. osvědčení, svorkovnice (IECEx)	IECEx IBE 13.0004X
----------------------------------	-------------------	-----------------------------------	--------------------

Kryt

Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem	Vrtané otvory strana A	2 x M20x1.5
Vrtané otvory strana B	2 x M20x1.5		

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	27-18-05-90
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	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c

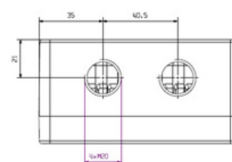
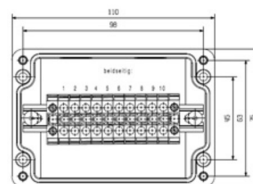
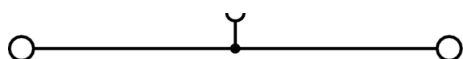
Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	IECExIBE13.0004X IBExU13ATEX1004X EU Declaration of Conformity - Klippon POK Terminal Box - DoC DE PS270X 160308 003ISS03
Uživatelská dokumentace	INSTR POK EQUIP
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

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

www.weidmueller.com

Nákresy

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mosazné záslepky, VP HEX hlava Ex e/d



Dorazové zátky řady VP poskytují metodu zaplnění nevyužitých vstupů v zařízení Ex a zároveň si zachovávají ohnivzdornost Ex d, zvýšenou bezpečnost Ex e ochrany proti explozi a stupeň krytí IP66/67/68 proti průniku.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VP-HEX M16-EX W	Verze
Objednací číslo	6218940000	VP-HEX (Klippon Ex zaslepovací zátky s šestihlannou hlavou), Nulovací
GTIN (EAN)	4050118075564	zástrčka, rovný, M 16 x 1,5, 16 mm, Mosaz poniklovaná
Množství	24 ks	

Vnější závit M20



Adaptéry řady ADAP poskytují pružnost a všestrannost při zaplnění nevyužitých vstupů v zařízení Ex a zároveň si zachovávají ohnivzdornost Ex d, zvýšenou bezpečnost Ex e ochrany proti explozi a stupeň krytí IP66/67/68 proti průniku.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ADAP M20-M16-W	Verze
Objednací číslo	6262740000	ADAP (Klippon Ex adaptér), Adaptér, rovný, M 20 ,M 16, Mosaz
GTIN (EAN)	4050118088625	poniklovaná
Množství	24 ks	

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Metrický systém



Kabelové průchodky typu A2L jsou vhodné pro nepancířové kabely, zachovávají si ohnivzdornost Ex d a zvýšenou bezpečnost Ex e ochrany proti explozi.

Všeobecné objednací údaje

Typ	A2L/16/M16-WM	Verze
Objednací číslo	186880000	A2L (Klippon nepancéřový, kabelová průchodka Ex e/d), Kabelové
GTIN (EAN)	4050118074345	těsnění, rovný, M 16 x 1,5, 16 mm, OD min. 4.5 - OD max. 8.7 mm,
Množství	24 ks	Mosaz poniklovaná

Plastové záslepky Ex e/i 7 joulů



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VP M20 EX SI 7J	Verze
Objednací číslo	2066730000	VPK EX 7J (Ex záslepky, plastické, 7J), Nulovací zástrčka, zavřené, M
GTIN (EAN)	4050118415346	20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Množství	100 ks	

KLIPPON POK2 M20ACSS EX

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Silikonový těsnicí materiál, -60°C – +70°C



Polyamidové kabelové průchodky, které jsou vhodné pro použití v zónách s nebezpečím výbuchu Ex e (zvýšená bezpečnost) a Ex i (jiskrová bezpečnost). Weidmüller nabízí rodinu výrobků bez omezení a kromě shody s normami kabelové vývodky vynikají zvýšenou rázuvzdorností 4/7 Joule a možným rozsahem teplot až do -60°C bez omezení. Byly testovány podle platné normy a směrnice EN 60079-0, mají certifikáty ATEX a IECEx.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VG M20 EXE 7-13 SI7J G4	Verze
Objednací číslo	6722110000	VG Exe 7J (Ex plastová kabelová průchodka 7J Exe), Kabelové
GTIN (EAN)	4050118821345	těsnění, rovný, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13 mm, IP54,
Množství	50 ks	IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Typ	VG M20 EXE 11-14 SI7J G4	Verze
Objednací číslo	6722120000	VG Exe 7J (Ex plastová kabelová průchodka 7J Exe), Kabelové
GTIN (EAN)	4050118821352	těsnění, rovný, M 20, 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14 mm, IP54,
Množství	50 ks	IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6