

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Olika typer av terminalboxar är tillgängliga för installation av signal/strömförsörjningar eller distributörer i explosiva riskzoner. Terminalboxar är explosionsskyddad utrustning godkänd för användning i Ex områden i zon 0, 1, 2 och 20, 21, 22. De är certifierade i enlighet med de senaste internationella standarderna Ex e, Ex ia och Ex tb. Kundenspecifik konfiguration innebär att dessa terminalboxar är den optimala lösningen för alla tillämpningar. Använd produktöversikten för att hitta rätt lösning för dig! Kombinera kaspplingen, med eller utan gängade hål, en lämplig monteringskena eller förmonterade uttag. Vi har satt samman ett mindre urval, men vi hjälper dig gärna med en skräddarsydd lösning.

Egenskaper:

- Tillgängligt i fler olika versioner för att uppfylla kundens krav
- Ytterligare internationella godkännanden utöver IECEx och ATEX är också tillgängliga
- Ökad kvalitet tack vare användning av etablerade basprodukter i Klippon® varumärket

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Kopplingslåda, ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6, KLIPPON POK 080806 EX, KL SET 6A4 S, Borrade hål Sida A: 2 x M16x1,5, Borrade hål Sida B: 2 x M16x1,5
Art.nr.	8000004223
Typ	KLIPPON POK1 M16ACSS EX
GTIN (EAN)	4032248986439
Förp.	1 Stück
Referensprodukt	1306000000 8000004144

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	75 mm	Byggdjup (tum)	2,953 inch
Höjd	55 mm	Bygghöjd (tum)	2,165 inch
Bredd	80 mm	Byggbredd (tum)	3,15 inch
Nettovikt	420 g		

Certifikatnummer kapsling

Certifikat-nr. för plintbox (ATEX)	IBExU13ATEX1004 X	Certifikat-nr. för plintbox (IECEx)	IECEx IBE 13.0004X
------------------------------------	-------------------	-------------------------------------	--------------------

Kapsling

Borrade hål Sida A	2 x M16x1,5	Borrade hål Sida B	2 x M16x1,5
Material	glasfiber-förstärkt polyester		

Klassificeringar

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

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c

Nedladdningar

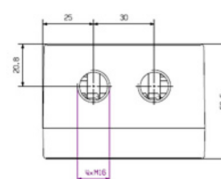
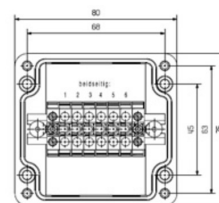
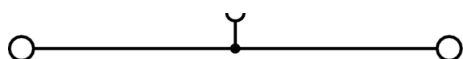
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	IECExIBE13.0004X IBEXU13ATEX1004X EU Declaration of Conformity - Klippon POK Terminal Box - DoC DE PS270X 160308 003ISS03
Användardokumentation	INSTR POK EQUIP
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

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

www.weidmueller.com

Ritningar



KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Metrisk



Kabelförskruvningar av A2L-typ är lämpliga för oarmerad kabel, bibehåller flamsäker Ex d och höjd säkerhet Ex e explosionsskydd.

Allmänna beställningsdata

Typ	A2L/16/M16-WM	Artikelbeteckning
Art.nr.	1186880000	A2L (Klippon ej armerad, Ex e/d-kabelförskruvning), kabelförskruvning,
GTIN (EAN)	4050118074345	Rak, M 16 x 1,5, 16 mm, OD min. 4.5 - OD max. 8.7 mm, Mässing,
Förp.	24 Stück	förnicklad

Yttergånga M16



ADAP-seriens adapterar ger flexibilitet och mångsidighet när de sitter i oanvända ingångar i Ex-utrustning och bibehåller samtidigt flamsäkerhet Ex d och förhöjd säkerhet Ex e explosionsskydd och IP66/67/68 inträngningshastighet.

Allmänna beställningsdata

Typ	ADAP M16-M20-W	Artikelbeteckning
Art.nr.	1262730000	ADAP (Klippon Ex adapter), Adapter, Rak, M 16 ,M 20, Mässing,
GTIN (EAN)	4050118088618	förnicklad
Förp.	16 Stück	

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Blindproppar i mässing, VP sexkantigt huvud, Ex e/d



VP-seriens täckpluggar används för att plugga oanvända ingångar i Ex-utrustning och samtidigt bibehålla flamsäkerhet Ex d och höjd säkerhet Ex e explosionsskydd och IP66/67/68 inträngningshastighet.

Allmänna beställningsdata

Typ	VP-HEX M16-EX W	Artikelbeteckning
Art.nr.	1218940000	VP-HEX (Klippon Ex låsskruv med sexkantshuvud), Låspropp, Rak, M
GTIN (EAN)	4050118075564	16 x 1,5, 16 mm, Mässing, förnicklad
Förp.	24 Stück	

Blindproppar i plast Ex e/i 7 Joule



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	VP M16 EX SI 7J	Artikelbeteckning
Art.nr.	2066720000	VPK EX 7J (Ex blindpropp, plast, 7J), Låspropp, stängd, M 16, 12 mm,
GTIN (EAN)	4050118415438	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Förp.	100 Stück	

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Silikon-tätningmaterial, -60 °C – +70 °C



Polyamid kabelförskruvningar som är lämpliga för användning i områden med explosionsrisk Ex e (utökad säkerhet) och Ex i (egensäkerhet).

Weidmüller erbjuder en produktfamilj utan begränsningar och förutom efterlevnad av standarder utmärker sig kabelförskruvningen tack vare sin förhöjda slagtålighet på 4/7 Joule och ett möjligt temperaturområde ned till -60°C utan begränsningar. De har testats mot nuvarande standard och EN 60079-0-direktivet och de är även ATEX- och IECEx-certifierade.

Allmänna beställningsdata

Typ	VG M16 EXE 6-10 SI7J G4	Artikelbeteckning
Art.nr.	2722090000	VG Exe 7J (Ex plastförskruvning 7J Exe), kabelförskruvning, Rak, M 16,
GTIN (EAN)	4050118821321	10 mm, OD min. 6 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar
Förp.	50 Stück	(30 min.), Polyamid 6
Typ	VG M16 EXE 5-8 SI7J G4	Artikelbeteckning
Art.nr.	2722080000	VG Exe 7J (Ex plastförskruvning 7J Exe), kabelförskruvning, Rak, M 16,
GTIN (EAN)	4050118821314	10 mm, OD min. 5 - OD max. 8 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30
Förp.	50 Stück	min.), Polyamid 6