

KSPMH M25 BSC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



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

Verze	KSPMH (Klippon plná zátka, typ MH), Nulovací zástrčka, rovný, M 25, 16 mm, Mosaz
Číslo objednávky	1477770000
Typ	KSPMH M25 BSC
GTIN (EAN)	4050118285758
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Výška	21.5 mm	Výška (v palcích)	0.8465 inch
Délka	21 mm	Délka (v palcích)	0.8268 inch
Průměr	25 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	15 mm	Čistá hmotnost	82 g

Teploty

Provozní teplota	-60 °C...200 °C
------------------	-----------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8dcc5b23-3a47-4c75-bd2c-bcb18becee86

Všeobecné informace

Těsnicí O-kroužek	Silikon	Utahovací moment	5 Nm
Silikon	Ano	Vnější průměr	30.5 mm
Rozsah provozní teploty, max.	200 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Halogen	bez obsahu halogenů	Standardy	EN 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7
Odolnost proti nárazu	Verze 7 J ATEX	Stupeň krytí	IP66, IP68 (100 m / 168 h)
Základní materiál	Mosaz	Průměr těsnění	25.00 mm
Vnější závit	M 25	Délka závitu	16 mm
Hloubka vody	100 m	Poznámka: třída ochrany	<ul style="list-style-type: none"> • Všechny metrické záslepky mají stoupání závitu 1,5 mm. • V aplikacích Ex nR je KSPMH potřeba vybavit dalším těsněním. • K získání specifického IP hodnocení musí průchod být v souladu s normami EN 50262 tabulka 1 a záslepka by měla být ochráněna vhodným způsobem. • Návod k použití je dodáván s každou záslepkou - před použitím je potřeba jej přečíst. Záslepky musí být instalovány podle specifikací v návodu k použití. • Při instalaci KSPMH je potřeba dodržovat minimální počet chodů závitu v souladu s normou EN/IEC 60079-1, oddíl 5.3. • U aplikací NEC / CEC je potřeba zajistit, že

Technické údaje

vnitřní závit přípojovacího zařízení, do kterého se šroubují záslepky, má alespoň 8 plných otočení závitu. • Pokud jsou záslepky KSPMH připojeny k nekovovým Ex e přípojovacím zařízením, musí být připojeny k uzemňovacímu obvodu systému.

Stupeň krytí (UL) Type 4X

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

Identifikace	Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX)	SIRA 09ATEX1320X or CML 19ATEX1089X
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX)	IECEX SIR 09.0131X or IECEX CML 19.0022X	DEF Podmínky osvědčení	ATEX, IECEX

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

KSPMH M25 BSC

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mosazné pojistné matice, přírodní povrch



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	SKMU M25 MS SC	Verze
Číslo	0930640003	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 25, 4 mm,
objednávky		Mosaz
GTIN (EAN)	4032248976072	
Množství	25 ST	

Ploché nylonové těsnění – KSWN



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	KSWN M25	Verze
Číslo	1076640000	KSWN (ploché těsnění – nylon), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 25, Nylon 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248838684	
Množství	25 ST	