

KSPMH M32 SSC

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 32, 16 mm, Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Číslo objednávky	1477890000
Typ	KSPMH M32 SSC
GTIN (EAN)	4050118285901
Množství	10 items

KSPMH M32 SSC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

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	32 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	15 mm	Čistá hmotnost	142.9 g

Teploty

Provozní teplota -60 °C...200 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
 REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné informace

Těsnicí O-kroužek	Silikon	Utahovací moment	10 Nm
Silikon	Ano	Vnější průměr	37.5 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	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)	Průměr těsnění	32.00 mm
Vnější závit	M 32	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 vnitřní závit přípojovacího zařízení, do kterého

KSPMH M32 SSC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

se šroubují záslepky, má alespoň 8 plných otočení závitu. • Pokud jsou záslepky KSPMH připojeny k nekovovým Ex e připojovacím 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 IIC 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 M32 SSC

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

www.weidmueller.com

Accessories

Mosazné pojistné matice, poniklované



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 M32 MS	Verze
Číslo objednávky	1737020000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956493	
Množství	100 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 M32	Verze
Číslo objednávky	1076650000	KSWN (ploché těsnění – nylon), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838691	
Množství	25 ST	