

**KSPMH (Klippon plná zátka, typ MH)  
KSPMH M25 SSC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Na těsnění nadbytečných otvorů se závitem k zachování IP  
stupně krytí

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	KSPMH M25 SSC
Objednací číslo	<a href="#">1477870000</a>
Verze	KSPMH (Klippon plná zátka, typ MH), Nulovací zástrčka, M 25, 16 mm, Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
GTIN (EAN)	4050118285741
Mnž.	20 ks

**KSPMH (Klippon plná zátka, typ MH)  
KSPMH M25 SSC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Technické údaje****Rozměry a váhy**

Délka	21,5 mm	Délka (v palcích)	0,846 inch
Čistá hmotnost	81,9 g		

**Všeobecné informace**

Délka závitu	16 mm	Hloubka vody	100 m
Materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)	Odolnost proti nárazu	Verze 7 J ATEX
Poznámka: třída ochrany	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Všechny metrické záslepky mají stoupání závitu 1,5 mm.</li> <li>• V aplikacích Ex nR je KSPMH potřeba vybavit dalším těsněním.</li> <li>• K získání specifického IP hodnocení musí průchod být v souladu s normami EN 50262 tabulka 1 a záslepka by měla být ochráněna vhodným způsobem.</li> <li>• Návod k použití je dodáván s každou záslepkou - před použitím je potřeba jej přečíst. Záslepky musí být instalovány podle specifikací v návodu k použití.</li> <li>• Při instalaci KSPMH je potřeba dodržovat minimální počet chodů závitu v souladu s normou EN/IEC 60079-1, oddíl 5.3.</li> <li>• U aplikací NEC / CEC je potřeba zajistit, že vnitřní závit přípojovacího zařízení, do kterého se šroubují záslepky, má alespoň 8 plných otočení závitu.</li> <li>• Pokud jsou záslepky KSPMH připojeny k nekovovým Ex e přípojovacím zařízením, musí být připojeny k uzemňovacímu obvodu systému.</li> </ul>	Průměr hlavice	30,5 mm
Rozsah provozní teploty, max.	200 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Standardy	EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007, EN 60079-7 : 2007, EN 60079-31	Stupeň krytí	IP66, IP68
Těsnicí O-kroužek	Silikon	Vnější průměr	30,5 mm
Vnější závit	M 25		

**Číslo certifikátů, kabelová průchodka**

Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX)	SIRA 09 ATEX 1320X	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX)	IECEX SIR 09.0131X
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (EAC)	TR RU C-GB.ГБ06.B.00098		

**KSPMH (Klippon plná zátka, typ MH)  
KSPMH M25 SSC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Technické údaje****Klasifikace**

ETIM 6.0	EC000451	eClass 6.2	27-14-92-01
eClass 7.1	27-14-92-01	eClass 8.1	27-14-92-01
eClass 9.1	27-14-44-35	eClass 9.0	27-14-44-25

**Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

**Soubory ke stažení**

Brožura/Katalog	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Technické údaje	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>