

**KSPMH (Klippon záródugó, MH típus)
KSPMH M40 SSC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com



A főleges menetes furatok tömítésére az IP védetség
osztály megőrzéséhez

Általános rendelési adatok

Típus	KSPMH M40 SSC
Rendelési szám	1477910000
Verzió	KSPMH (Klippon záródugó, MH típus), Záródugók, M 40, 16 mm, Nemesacél 1.4404 (316 L)
GTIN (EAN)	4050118285796
Menny.	10 Stück

**KSPMH (Klippon záródugó, MH típus)
KSPMH M40 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

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Hossz	21,5 mm	Hossz, inch	0,846 inch
Nettó tömeg	219,9 g		

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	SIRA 09 ATEX 1320X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX SIR 09.0131X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (EAC)	TR RU C-GB.ГБ06.B.00098		

KSPMH (Klippon záródugó, MH típus) KSPMH M40 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

Műszaki adatok

Általános információk

Anyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Fej átmérő	45,5 mm
Külső menet	M 40	Külső átmérő	45,5 mm
Megjegyzés: védettségi osztály	<ul style="list-style-type: none"> • Valamennyi metrikus záródugó 1,5 mm-es menetemelkedésű. • Ex nR alkalmazásoknál a KSPMH-t további tömítéssel kell ellátni. • Az előírt IP-besorolás eléréséhez az átmenő furatnak teljesítenie kell az EN 50262 1. táblázatának követelményeit és a záródugónak megfelelően rögzíthetőnek kell lennie. • A kezelési útmutatót minden záródugóhoz mellékeljük. Beszerelés előtt olvassa el az útmutatót. A záródugókat a kezelési útmutatóban szereplő specifikációk szerint kell beszerezni. • A KSPMH telepítésére vonatkozóan figyelembe kell venni a minimálisan kapcsolódó menetek számát az EN/IEC 60079-1 szabvány 5.3 fejezete szerint. • NEC / CEC alkalmazásoknál gondoskodni kell arról, hogy a csatlakozó készülék azon belső menete, amelybe a záródugó kerül, legalább 8 teljes fordulatnyi menetet biztosít. • Ha a KSPMH záródugókat nemfém Ex e csatlakozókészülékekbe helyezi, össze kell kötnie őket a rendszer földáramkörével. 		
O-gyűrű	Szilikon	Szabványok	16 mm EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007, EN 60079-7 : 2007, EN 60079-31
Védelmi osztály	IP66, IP68	Vízmélység	100 m
Ütésállóság	7 J ATEX verzió	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	200 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-60 °C		

Besorolások

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 9.0	27-14-44-25	eClass 9.1	27-14-44-35

**KSPMH (Klippon záródugó, MH típus)
KSPMH M40 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

Műszaki adatok**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Brochure/Catalogue	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD