

**KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)  
KSPMH M75 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



Blindproppar är till för att försluta överflödiga  
förskrivningshål för att säkerställa IP-skyddsnivån.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	KSPMH M75 SSC
Art.nr.	<a href="#">1477980000</a>
Artikelbeteckning	KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH), Låspropp, M 75, 16 mm, Rostfritt stål 1.4404 (316 L)
GTIN (EAN)	4050118285772
Frp	1 Stück

**KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)  
KSPMH M75 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

**Tekniska data**
**Mått och vikter**

Längd	21,5 mm	Bygglängd (tum)	0,846 inch
Nettovikt	1 200 g		

**Allmänna uppgifter**

Anmärkning: Skyddsklass	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alla metriska blindproppar har en gängstigning på 1,5 mm.</li> <li>• I Ex nR-applikationer måste KSPMH förses med en ytterligare tätning.</li> <li>• För att erhålla den specificerade IP-klassningen måste det genomgående hålet uppfylla föreskrifterna enligt EN 50262 tabell 1 och det bör vara möjligt att säkra blindproppen på ett lämpligt sätt.</li> <li>• En bruksanvisning medföljer varje blindpropp; denna måste läsas före installation. Blindpropparna måste installeras enligt specifikationerna i bruksanvisningen.</li> <li>• Vid installation av KSPMH måste det minimala antalet engagerade gängvarv i enlighet med normen EN/IEC 60079-1, avsnitt 5.3 iakttas.</li> <li>• Med NEC/CEC-applikationer måste det säkerställas att inngången hos den anslutna enhet, i vilken blindpropparna skruvas, visar åtminstone 8 helt engagerade gängvarv.</li> <li>• Om KSPMH-blindproppar införs i anslutna icke-metalliska Ex e-enheter, måste de anslutas till systemets jordkrets.</li> </ul>	Gänga (yttre)	
Gängningslängd	16 mm	Huvuddiameter	M 75 80,5 mm
Material	Rostfritt stål 1.4404 (316 L)	Normer	EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007, EN 60079-7 : 2007, EN 60079-31
O-Ring	Silikon	Skyddsklass	IP66, IP68
Slagtålighet	7 J ATEX-Version	Temperaturområde för användning max.	200 °C
Temperaturområde för användning min.	-60 °C	Vattendjup	100 m
Ytterdiameter	80,5 mm		

**Certifikatnummer kabelförskruvning**

Certifikatnummer för kabelförskruvning (ATEX)	SIRA 09 ATEX 1320X	Certifikatnummer för kabelförskruvning (IECEX)	IECEX SIR 09.0131X
Certifikatnummer för kabelförskruvning (EAC)	TR RU C-GB.Г506.B.00098		

Skapandedatum den 8 juli 2019 14:50:17 CEST

**Datablad****KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)  
KSPMH M75 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

**Tekniska data****Klassificeringar**

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

**Godkännanden**

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

**Downloads**

Broschyr/Katalog	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Teknikuppgifter	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Teknikuppgifter Data	<a href="#">STEP</a>