

**KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)
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



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

Allmänna beställningsdata

Typ	KSPMH M40 SSC
Art.nr.	1477910000
Artikelbeteckning	KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH), Låspropp, M 40, 16 mm, Rostfritt stål 1.4404 (316 L)
GTIN (EAN)	4050118285796
Frp	10 Stück

**KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)
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

Tekniska data**Mått och vikter**

Längd	21,5 mm	Bygglängd (tum)	0,846 inch
Nettovikt	219,9 g		

Allmänna uppgifter

Anmärkning: Skyddsklass	<ul style="list-style-type: none"> • Alla metriska blindproppar har en gängstigning på 1,5 mm. • I Ex nR-applikationer måste KSPMH förses med en ytterligare tätning. • 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. • En bruksanvisning medföljer varje blindpropp; denna måste läsas före installation. Blindpropparna måste installeras enligt specifikationerna i bruksanvisningen. • Vid installation av KSPMH måste det minimala antalet engagerade gängvarv i enlighet med normen EN/IEC 60079-1, avsnitt 5.3 iaktas. • Med NEC/CEC-applikationer måste det säkerställas att inngången hos den anslutna enhet, i vilken blindpropparna skruvas, visar åtminstone 8 helt engagerade gängvarv. • Om KSPMH-blindproppar införs i anslutna icke-metalliska Ex e-enheter, måste de anslutas till systemets jordkrets. 	Gänga (yttre)	
Gängningslängd	16 mm	Huvuddiameter	M 40 45,5 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	45,5 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 15:24:54 CEST

**KSPMH (Klippon blindpropp, typ MH)
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

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	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Teknikuppgifter	EPLAN_WSCAD
Teknikuppgifter Data	STEP