

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich









Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	KSPMH (Klippon Verschlussschraube Typ MH), Verschlussstopfen, gerade, M 50, 16 mm, Edel- stahl 1.4404 (316 L)	
BestNr.	1477930000	
Тур	KSPMH M50 SSC	
GTIN (EAN)	4050118285857	
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	21,5 mm	Höhe (inch)	0,846 inch
Länge	21,5 mm	Länge (inch)	0,846 inch
Durchmesser	50 mm	Wandstärke, min.	0,5 mm
Wandstärke, max.	15 mm	Nettogewicht	489 g

Temperaturen

Betriebstemperatur	-60 °C 200 °C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Allgemeine Angaben

Allgemeine Angaben			
Anzugsdrehmoment	10 Nm	Außendurchmesser	55,5 mm
Dichtring Durchmesser	50 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	200 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-60 °C	Gewinde (außen)	M 50
Gewindelänge	16 mm	Halogene	halogenfrei
Hinweis: Schutzart	Alle Verschlussstopfen in metrischer Außführung haben eine Gewindesteigung von 1,5 mm. Ex nR Anwendungen muss der KSPMH mit eine weiterer Dichtung versehen werden. Um die angegebene IP-Rating zu erhalten, muss das Durchgangsloch die Regularien der EN 50262 Tabelle 1 erfüllen und der Verschlussstopfen sollte in geeigneter Weise gesichert werden können. Jedem Verschlussstopfen liegt eine Betriebsanleitung bei, die vor der Installation beachtet werden muss. Die Installation der Verschlussstopfen muss gemäß den Vorgaben in der Betriebsanleitung vorgenommen werden. Bei Installation der KSPMH ist die Norm über die minimale sich im Eingriff befindlichen Gewindegänge gemäß Abschnitt 5.3 der EN/IEC 60079-1 zu beachten. Bei NEC / CEC Anwendungen muss darauf geachtet werden, dass das Innengewinde des Anschlussgerätes, in welches die Verschlussstopfen eingeschraubt werden, mindestens 8 volle, sich im Eingriff befindliche Gewindegänge aufweist. Falls KSPMH Verschlussstopfen eingeschraubt werden, mindestens 8 volle, sich im Eingriff befindliche Gewindegänge aufweist. Falls KSPMH Verschlussstopfen in nicht metallische Ex e Anschlussgeräte eingesetzt werden, müssen diese mit der Schutzerde des Systems verbunden werden.	Normen	EN 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7
O-Ring	Silikon	Schlagfestigkeit	7 J ATEX-Version
Schutzart	IP66, IP68 (100 m / 168 h)	Schutzart (UL)	Type 4X
Silikone	Ja	Wassertiefe	100 m
Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

schraubung (ATEX)SIRA 09ATEX1320X or CML 19ATEX1089X
ATEX, IECEX
EC000451
EC000451
27-14-44-35
27-14-44-25
27-14-08-05



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Messing-Kontermuttern, vernickelt



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Typ SKMU M50 MS Ausführung

Best.-Nr. 1737040000 SKMU MS (Messinggegenmutter), Gegenmutter, M 50, 5 mm,

GTIN (EAN) 4008190956516 Messing, vernickelt

VPE 25 Stück

Flachdichtung Nylon - KSWN



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

25 Stück

VPE

 Typ
 KSWN M50
 Ausführung

 Best.-Nr.
 0900660000
 KSWN (Flachdichtung - Nylon), Dichtungsring, M 50, Nylon 6

Best.-Nr. 0900660000 KSWN (Flachdichtung GTIN (EAN) 4032248850105