

KDSW M75 BN O NI 1 G75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich



Die KDSW ist mit einem speziellen kegelstumpfförmigen Ring ausgestattet, der den Anschluss von einzeldrahtbewehrten und bleimantelbewehrten Kabeln und Leitungen ermöglicht. Damit wird eine leitende Verbindung des Kabels mit der Verschraubung gewährleistet. Ferner ist die KDSW mit zwei Dichtungen ausgestattet zur Abdichtung der äußeren als auch der inneren Kabelisolierung. Zwischen der inneren und der äußeren Isolierung befindet sich die Bewehrung des Kabels. Wird die Kabelverschraubung mit einer Dichtung aus Neopren bestellt, so wird ein Temperaturbereich von -35°C bis +90°C ermöglicht. Bei der Auswahl der Dichtung mit Silikon wird ein Temperaturbereich von -60°C bis +180°C garantiert. Mit beiden Dichtungsmaterialien werden Schutzklassen von IP 66 bzw. IP 67 erreicht. Die KDSW ist für die druckfeste Kapselung Ex d und erhöhte Sicherheit Ex e zugelassen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	KDSW (Klippon Doppeldichtung SWA Ex-Kabelverschraubung), Kabelverschraubung, gerade, M 75, 19 mm, Einzeldrahtarmierung, 2,5 - OD min. 66.5 - OD max. 73.4 mm, ID min. 60.50 - ID max. 68.00 mm, IP66, IP68 - 2,5 bar, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	1075270000
Art	KDSW M75 BN O NI 1 G75
GTIN (EAN)	4032248839674
VPE	1 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Lieferbar bis	2023-07-30T00:00:00+02:00

KDSW M75 BN 0 NI 1 G75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen	IECEXSIR; SIRAAATEX
Zulassungen	EAC; ATEX; IECEX
Zulassungen	



ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Höhe	82 mm	Höhe (inch)	3.2283 inch
Länge	82 mm	Länge (inch)	3.2283 inch
Nettogewicht	1375 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-35 °C...90 °C
--------------------	----------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3394d55b-7892-488f-8603-ea218c1d0691

Allgemeine Angaben

Kabeldurchmesser außen, max.	73.4 mm	Kabeldurchmesser außen, min.	66.5 mm
Kabeldurchmesser innen, max.	68.00 mm	Kabeldurchmesser innen, min.	60.50 mm
Schutzart mit GWDR	IP66, IP68 - 2,5 bar	Armierung, min.	2.5 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-35 °C
Gewindesteigung	1.5 mm	Halogene	Ja
Schlüsselweite 1	90 mm	Schlüsselweite 2	90 mm
Schutzart	IP54	Verschraubung	metrisch, Messing vernickelt
Werkstoff	Messing, vernickelt	Dichteinsatz	CR
Dichtung	CR	Gewinde (außen)	M 75
Gewindelänge	19 mm	Wassertiefe	25 m (30 Min.)
Armierungstyp Kurzbezeichnung	SWA	Armierungstyp	Einzeldrahtarmierung
Installationsvorgaben	Siehe Montageanleitung	Schutzkappengröße	L90

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

Kennzeichnung	ATEX: II 2G, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, II 1D, Ex ta IIIC Da, IECEX: Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IECEX)	IECEX CML 19.0109X
Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXSIR05.0067X	Zertifikat-Nr. (ATEX)	SIRA05ATEX1286X
Zulassungsumgebung	ATEX, IECEX		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-04

Technische Daten

ECLASS 15.0

27-14-08-04

KDSW M75 BN 0 NI 1 G75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Messing-Kontermuttern, vernickelt



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

Allgemeine Bestelldaten

Art	SKMU M75 MS	Ausführung
Best.-Nr.	1737060000	SKMU MS (Messinggegenmutter), Gegenmutter, M 75, 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190956530	Messing, vernickelt
VPE	5 ST	

Erdungsringe



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

Allgemeine Bestelldaten

Art	EA-RING MS/M 75	Ausführung
Best.-Nr.	1736550000	EA (Erdungsringe), Erdungsring, sonstige, M 75, Messing, vernickelt
GTIN (EAN)	4008190963668	
VPE	10 ST	

Flachdichtung Nylon – KSWN



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

Allgemeine Bestelldaten

Art	KSWN M75	Ausführung
Best.-Nr.	1076670000	KSWN (Flachdichtung - Nylon), Dichtungsring, M 75, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838714	
VPE	25 ST	

Schutzkappen

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

Art	KSP L90	Ausführung
Best.-Nr.	1736640000	KSP (Klippon Schutzhaube), Schutzkappe, PVC
GTIN (EAN)	4008190956301	
VPE	10 ST	
Art	KSP L90 S	Ausführung
Best.-Nr.	0930700008	KSP (Klippon Schutzhaube), Schutzkappe, Silikon
GTIN (EAN)	4032248976034	
VPE	10 ST	