

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura







La serie KDSU è dotata di uno speciale anello a tronco di cono che consente il collegamento di cavi con armatura a filo singolo e con armatura in lamina di metallo e conduttori con armatura intrecciata. In questo caso si garantisce il collegamento tra cavo e pressacavo. Inoltre è possibile collegare cavi e conduttori non armati. Inoltre la serie KDSU è equipaggiata con due guarnizioni separate che garantiscono l'ermeticità dell'isolamento esterno ed interno dei cavi. Tra l'isolamento interno e quello esterno si trova l'armatura del cavo. Se si ordina un pressacavo con guarnizione in neoprene, il campo di temperatura possibile è compreso tra -35°C e +90°C. Se si opta per una guarnizione di silicone, il campo di temperatura possibile è compreso tra -60°C e +180°C. Dello stesso materiale è l'O-Ring del pressacavo in dotazione. Entrambi i materiali di tenuta consentono di ottenere il grado di protezione IP 66 o IP 68 ad una profondità dell'acqua di 25 metri (2,5 bar). La serie KDSU è omologata per l'incapsulamento resistente alla pressione Ex d e una sicurezza aumentata Ex e. Può essere utilizzata, in aggiunta alla funzione di protezione meccanica di cavi e conduttori, anche per applicazioni EMC.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	KDSU (pressacavo Ex Klippon universale a doppia guarnizione), Pressacavo, diritto, M 20, 16 mm, Ar- matura a filo singolo, Armatura con pellicola metal- lica, Armatura intrecciata, 0.1 - 1.25 mm, OD min. 9 - OD max. 13.5 mm, ID min. 3.40 - ID max. 8.40 mm, IP66, IP68 - 2,5 bar, ottone, nichelato
N. d'ordine	<u>1911380000</u>
Tipo	KDSU M20 BN O NI 2 G16
GTIN (EAN)	4032248538973
CPZ	20 Pezzo
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2023-07-30
Prodotto alternativo	<u>1184650000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	78 mm	Altezza (pollici)	3,071 inch
Lunghezza	78 mm	Lunghezza (pollici)	3,071 inch
Peso netto	186,2 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-35 °C90 °C

Dati Generali

Alogeni	Sì	Apertura della chiave 1	24 mm
Apertura della chiave 2	24 mm	Armatura, max.	1,25 mm
Armatura, min.		Campo delle temperature di impiego,	
	0,1 mm	max.	90 °C
Campo delle temperature di impiego,		Diametro cavo, esterno, max.	
min.	-35 °C		13,5 mm
Diametro cavo, esterno, min.	9 mm	Diametro cavo, interno, max.	8,4 mm
Diametro cavo, interno, min.	3,4 mm	Dimensioni della calotta di protezione	L24
Filettatura (esterna)	M 20	Grado di protezione	IP66, IP68 - 2,5 bar
Grado di protezione con guarnizione fi-		Guarnizione	
lettata ad anello	IP66, IP68 - 2,5 bar		CR
Indicazioni per l'installazione	Vedere le istruzioni per il	Inserto di tenuta stagna	
	montaggio		CR
Lunghezza filettatura	16 mm	Materiale	ottone, nichelato
O-ring	NBR	Passo del filetto	1,5 mm
Pressacavi	sistema metrico, ottone ni-	Profondità acqua	
	chelato		25 m (30 Min.)
Tipo di armatura	Armatura a filo singolo, Armatura con pellicola metal-	Tipo di armatura, breve termine	
	lica, Armatura intrecciata		SWA, STA, SWB

Numeri certificati pressacavo

DEF Condizioni di omologazione	ATEV JEGEV	Identificazione	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
	ATEX, IECEX		Da
Numero del certificato pressacavo (IE-		N° certificato (ATEX)	
CEx)	IECEx CML 19.0109X		SIRA05ATEX1285X
N° certificato (IECEX)	IECEXSIR05.0067X		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-34
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-04	ECLASS 13.0	27-14-08-04
ECLASS 14.0	27-14-08-04		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3394d55b-7892-488f-8603-ea218c1d0691
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

Omologazioni

Omologazioni



Omologazioni	EAC; ATEX; IECEX
ROHS	Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento	SIRA05ATEX1285X
di conformità	IECEXSIR05.0067X
	EU Declaration of Conformity - Klippon KDSU cable Gland - DoC DE PS2680 160315 001ISS03
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Notice to Installers
	Assembly guidelines
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	MB OVERV. PROCESS WD DE
	MB PROCESS EN
	PI KLIPPON CABLE GL EN
	PI KLIPPON CABLE GL EN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Guarnizione in fibra vulcanizzata - KSWF



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo KSWF M20 Version

N. d'ordine 0899750000 KSWF (guarnizione piatta - fibra vulcanizzata), Anello di tenuta, M 20,

GTIN (EAN) 4032248850174 Fibra vulcan

CPZ 25 Pezzo

Controdadi in ottone, nichelati



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo SKMU M20 MS Versione

N. d'ordine 1737000000 SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 20, 3 mm, ottone,

GTIN (EAN) 4008190956479 nichelato

CPZ 100 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Cartellini di messa a terra



nichelato

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo EA-RING MS/M 20 N. d'ordine <u>1736490000</u>

EA (rondelle di terra), Anello di messa a terra, altro, M 20, ottone,

KSWN (guarnizione piatta - nylon), Anello di tenuta, M 20, Nylon 6

GTIN (EAN) 4008190963590

CPZ

20 Pezzo

Guarnizione piatta in nylon - KSWN



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo KSWN M20 Versione

N. d'ordine <u>0930730002</u>

GTIN (EAN) 4032248849802

CPZ 25 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Calotte di protezione



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSP L24	Versione
N. d'ordine	<u>1736570000</u>	KSP (calotta di protezione Klippon), Cappuccio protettivo, PVC
GTIN (EAN)	4008190956226	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	KSP L24 S	Versione
Tipo N. d'ordine	KSP L24 S 0930700001	Versione KSP (calotta di protezione Klippon), Cappuccio protettivo, Silicone

Rondella dentata di sicurezza



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SZS M20	Versione
N. d'ordine	<u>1736310000</u>	SZS (rondella dentellata), Disco dentato di sicurezza, M 20, acciaio
GTIN (EAN)	4008190963514	inossidabile 1.4404 (316L)
CPZ	10 Pezzo	