

KSP L38 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

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

Versione	KSP (calotta di protezione Klippon), Cappuccio protettivo, 0 mm, Silicone
N. d'ordine	0930700003
Tipo	KSP L38 S
GTIN (EAN)	4032248975983
CPZ	10 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Disponibile fino a	2023-07-30T00:00:00+02:00

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	85 mm	Altezza (pollici)	3.3464 inch
Lunghezza	130 mm	Lunghezza (pollici)	5.1181 inch
Peso netto	16.6 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-60 °C...200 °C
-------------------------	-----------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati Generali

Silicone	Sì	Diametro esterno	40 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	200 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-60 °C
Alogeni	esente da alogeni	Spessore	1.50 mm
Materiale di base	Silicone	Filettatura (interna)	without
Lunghezza filettatura	0 mm	Diametro interno D2	37.00 mm
Distanza quota interna B	75.00 mm	Durezza (IRHD)	65

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

Disegni

