

KSP L38**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, PVC
N. d'ordine	1736590000
Tipo	KSP L38
GTIN (EAN)	4008 190956240
CPZ	10 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Ultima data dell'ordine	2023-07-30T00:00:00+02:00

KSP L38

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	160 mm	Altezza (pollici)	6.2992 inch
Lunghezza	130 mm	Lunghezza (pollici)	5.1181 inch
Spessore della parete, min.	2 mm	Spessore della parete, max.	2 mm
Peso netto	32.1 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio -25 °C...70 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

Silicone	No	Diametro esterno	41 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	70 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-25 °C
Alogeni	No	Spessore	2.00 mm
Materiale di base	PVC	Diametro interno D2	37.00 mm
Distanza quota interna B	75.00 mm	Durezza (Shore A)	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

