

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	1736570000
Tipo	KSP L24
GTIN (EAN)	4008190956226
CPZ	10 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2023-07-30T00:00:00+02:00

KSP L24

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

RoHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	120 mm	Altezza (pollici)	4.7244 inch
Lunghezza	123 mm	Lunghezza (pollici)	4.8425 inch
Spessore della parete, min.	2 mm	Spessore della parete, max.	2 mm
Peso netto	18.57 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	29 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	70 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-25 °C
Alogenici	No	Spessore	2.00 mm
Materiale di base	PVC	Diametro interno D2	25.00 mm
Distanza quota interna B	70.00 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		

KSP L24

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

Disegni

www.weidmueller.com

