

KSP L65 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, Silicone
Nr.Cat.	0930700006
Tipo	KSP L65 S
GTIN (EAN)	4032248976010
CPZ	10 Pezzo

KSP L65 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Lunghezza	150 mm	Lunghezza (pollici)	5,905 inch
Peso netto	40,5 g		

Temperature

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

Dati Generali

Campo delle temperature di impiego, max.	200 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-60 °C
Diametro esterno	68 mm	Diametro interno D2	65 mm
Distanza quota interna B	85 mm	Durezza (IRHD)	60
Materiale	Silicone	Silicone	Sì
Spessore	1,5 mm		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-90	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-07

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

KSP L65 S

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

www.weidmueller.com

Disegni

