

**KSP (calotta di protezione Klippon)
KSP L114 S**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



La serie KSP comprende calotte di protezione in PVC in grado di proteggere un pressacavo non collegato dagli influssi atmosferici esterni, ad es. polvere nello stato di fornitura di una custodia già montata.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSP L114 S
Nr.Cat.	1192790000
Versione	KSP (calotta di protezione Klippon), Cappuccio protettivo, Silicone
GTIN (EAN)	4032248974788
CPZ	10 Pezzo

Foglio dati

KSP (calotta di protezione Klippon) KSP L114 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Lunghezza	210 mm	Lunghezza (pollici)	8,268 inch
Peso netto	250,2 g		

Dati Generali

Spessore	2 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	200 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-60 °C	Diametro esterno	118 mm
Diametro interno D2	114 mm	Distanza quota interna B	120 mm
Durezza	60	Materiale	Silicone
Spessore	2 mm		

Classificazioni

ETIM 4.0	EC002287	ETIM 5.0	EC002287
ETIM 6.0	EC000441	eClass 6.2	27-14-92-01
eClass 7.1	27-14-92-01	eClass 8.1	27-14-92-01
eClass 9.0	27-14-44-32	eClass 9.1	27-14-44-90

Approvazioni

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

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Dati ingegneristici	EPLAN_WSCAD
Dati ingegneristici	STEP

Foglio dati**KSP (calotta di protezione Klippon)
KSP L114 S**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni