

**KSP (capot de protection 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



Les KSP sont des capots de protection en PVC qui protègent un presse-étoupe de câble non raccordé des influences externes de l'environnement (p. ex. de la poussière lors de la livraison d'un boîtier déjà monté).

Informations générales de commande

Type	KSP L114 S
Référence	1192790000
Version	KSP (capot de protection Klippon), Capuchon de protection, Silicone
GTIN (EAN)	4032248974788
Cdt.	10 pièce(s)

Fiche de données

KSP (capot de protection 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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	210 mm	Longueur (pouces)	8,268 inch
Poids net	250,2 g		

Caractéristiques générales

Epaisseur	2 mm	Diamètre extérieur	118 mm
Diamètre interne D2	114 mm	Dureté	60
Epaisseur	2 mm	Matériau	Silicone
Mesure intérieure d'écart B	120 mm	Plage de température d'utilisation, max.	200 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-60 °C		

Classifications

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

Agréments

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

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP

Fiche de données**KSP (capot de protection 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

Dessins