

KSP L80**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

Version	KSP (capot de protection Klippon), Capuchon de protection, PVC
Référence	1736630000
Type	KSP L80
GTIN (EAN)	4008 190956295
Qté.	10 pièce(s)

KSP L80**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Longueur	150 mm	Longueur (pouces)	5,905 inch
Épaisseur du paroi, min.	2 mm	Épaisseur du paroi, max.	2 mm
Poids net	100 g		

Températures

Température de fonctionnement	-25 °C...70 °C	Température de fonctionnement , min.	-25 °C
Température de fonctionnement , max.	70 °C		

Classifications

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

Caractéristiques générales

Diamètre extérieur	84 mm	Diamètre interne D2	80 mm
Dureté (Shore A)	65	Épaisseur	2 mm
Matériau	PVC	Mesure intérieure d'écart B	85 mm
Plage de température d'utilisation, max.	70 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-25 °C
Silicone	Non		

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

KSP L80

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

www.weidmueller.com

Dessins

