

KSP L38 S

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, 0 mm, Silicone
Référence	0930700003
Type	KSP L38 S
GTIN (EAN)	4032248975983
Qté.	10 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Disponible jusqu'à	2023-07-30T00:00:00+02:00

KSP L38 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Hauteur	85 mm	Hauteur (pouces)	3.3464 inch
Longueur	130 mm	Longueur (pouces)	5.1181 inch
Poids net	16.6 g		

Températures

Température de fonctionnement	-60 °C...200 °C
-------------------------------	-----------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

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		

Caractéristiques générales

Silicone	Oui	Diamètre extérieur	40 mm
Plage de température d'utilisation, max.	200 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-60 °C
Halogène	sans halogène	Epaisseur	1.50 mm
Matériau de base	Silicone	Filetage (intérieur)	without
Longueur du filetage	0 mm	Diamètre interne D2	37.00 mm
Mesure intérieure d'écart B	75.00 mm	Dureté (IRHD)	65

Dessins

