

## KSP L65 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, Silicone
Référence	<u>0930700006</u>
Туре	KSP L65 S
GTIN (EAN)	4032248976010
Qté.	10 pièce(s)



## KSP L65 S

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
Poids net	40,5 g		

#### **Températures**

Température de fonctionnement -60 °C...200 °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	68 mm	Diamètre interne D2	65 mm
Dureté (IRHD)	60		1,5 mm
Matériau	Silicone	Mesure intérieure d'écart B	85 mm
Plage de température d'utilisation, max. 200 °C		Plage de température d'utilisation	n, min60 °C
Silicone	Oui		

#### **Agréments**

ROHS Conforme

# Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



# KSP L65 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**

