

KSWN M40

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	KSWN (joint plat - nylon), Bague d'étanchéité, M 40, Nylon 6
Référence	0899780000
Type	KSWN M40
GTIN (EAN)	4032248850150
Qté.	25 pièce(s)

KS WN M40**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Hauteur	2 mm	Hauteur (pouces)	0,079 inch
Poids net	1,68 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C... 135 °C
-------------------------------	------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-43-03-19	ECLASS 11.0	27-43-03-19
ECLASS 12.0	27-43-03-19	ECLASS 13.0	27-43-03-19

Caractéristiques générales

Diamètre du joint d'étanchéité	52 mm	Filetage (extérieur)	M 40
Filetage (intérieur)	M 40	Matériau	Nylon 6
Nombre de conducteurs	1	Pas de vis	1,5 mm
Plage de température d'utilisation, max.	135 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Presse-étoupes	M 40	Silicone	Non

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

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

Téléchargements

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

KSWN M40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

