

KSPMH M16 SSC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Pour obturer les perçages filetés inutilisés et garantir le degré d'étanchéité

Informations générales de commande

Version	KSPMH (bouchon aveugle Klippon, type MH), Bouchons obturateurs, fermé, M 16, 16 mm, Acier inoxydable 1.4404 (316L)
Référence	1477820000
Type	KSPMH M16 SSC
GTIN (EAN)	4050118285802
Qté.	20 pièce(s)

Date de création 28 mars 2023 16:28:25 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

KSPMH M16 SSC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Longueur	20,5 mm	Longueur (pouces)	0,807 inch
Diamètre	16 mm	Épaisseur du paroi, max.	15 mm
Poids net	38,75 g		

Températures

Température de fonctionnement	-60 °C...200 °C	Température de fonctionnement , min.	-60 °C
Température de fonctionnement , max.	200 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-35	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05

Caractéristiques techniques

Couleur	argent, naturel	Degré de protection	IP66, IP68 (100 m / 168 h)
---------	-----------------	---------------------	----------------------------

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

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