

WAD WMF2.5

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les accessoires complets de la gamme Klippon® Connect s'harmonisent parfaitement jusqu'au dernier détail. Cela facilite le montage tout en respectant les normes requises

Informations générales de commande

Version	Protection de bloc de jonction, Beige foncé, Wemid, Hauteur: 11 mm, Largeur: 9.96 mm, Profondeur: 9.68 mm, V-0
Référence	1142970000
Type	WAD WMF2.5
GTIN (EAN)	4032248926039
Qté.	50 Pièce

WAD WMF2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	9.68 mm	Profondeur (pouces)	0.3811 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0.4331 inch
Largeur	9.96 mm	Largeur (pouces)	0.3921 inch
Poids net	0.53 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-50 °C...75 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	120 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.009 kg CO2 eq.	

Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version pour bornes

Généralités

Nombre de pôles 2