

MOPL K2 N FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Série Klippon® K, accessoires

Informations générales de commande

Version	Klippon K (boîtier vide en aluminium), Plaque de montage, Plaque de montage, Hauteur: 52 mm, Largeur: 91 mm, Profondeur: 3 mm, Matériau de base: Tôle d'acier, zinguée, zingué, argent
Référence	1905270000
Type	MOPL K2 N FE
GTIN (EAN)	4032248524433
Qté.	1 Pièce

MOPL K2 N FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0.1181 inch
Hauteur	52 mm	Hauteur (pouces)	2.0472 inch
Largeur	91 mm	Largeur (pouces)	3.5827 inch
Cote de fixation hauteur	26 mm	Cote de fixation largeur	82 mm
Poids net	46 g		

Températures

Température de fonctionnement

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	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

Caractéristiques générales

Résistance du matériau	2 mm	Surface	zingué
Matériau de base	Tôle d'acier, zinguée		

Caractéristiques générales accessoires

Résistance du matériau	2 mm	Surface	zingué
Matériau de base	Tôle d'acier, zinguée	Cote de fixation largeur	82 mm
Cote de fixation hauteur	26 mm		

MOPL K2 N FE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****TS 15**

Série Klippon® K, accessoires

**Informations générales de commande**

Type	TS15X5 ST K2	Version	
Référence	8000003884	Rail profilé, TS 15, Largeur: 90 mm, sans perçage longitudinal, Acier,	
GTIN (EAN)	4050118652505	à revêtement de zinc galvanique et passivé	
Qté.	20 ST		