

KLIPPON K5 MOPL 1317 MSZN

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

www.weidmueller.com



Série Klippon® K, accessoires

Informations générales de commande

Version	Klippon K (boîtier vide en aluminium), Boîtier vide, droit, Hauteur: 110 mm, Largeur: 150 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau de base: Tôle d'acier, zingué, argent
Référence	8000188273
Type	KLIPPON K5 MOPL 1317 MSZN
GTIN (EAN)	4069165062328
Qté.	1 Pièce

KLIPPON K5 MOPL 1317 MSZN

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	1.5 mm	Profondeur (pouces)	0.0591 inch
Hauteur	110 mm	Hauteur (pouces)	4.3307 inch
Largeur	150 mm	Largeur (pouces)	5.9055 inch
Poids net	166.7 g		

Températures

Température de fonctionnement

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	1.5 mm	Instruction de montage	Plaque de montage
Surface	zingué	Matériau de base	Tôle d'acier
Domaines d'utilisation :	Technique du bâtiment, Zones explosibles, Industrie des processus, Transports		

Caractéristiques générales accessoires

Résistance du matériau	1.5 mm	Diamètre du trou d'implantation (D)	7 mm
Surface	zingué	Matériau de base	Tôle d'acier

Numéros de certificat du boîtier

Numéro de déclaration de conformité (DoC LVD)	DE PS2410 160412 001ISS03
---	------------------------------