

KLIPPON K3 MOPL 0716 MSZN INNU

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: 44 mm, Largeur: 156 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau de base: Tôle d'acier, zingué, argent
Référence	8000188266
Type	KLIPPON K3 MOPL 0716 MSZN INNU
GTIN (EAN)	4069165062250
Qté.	1 Pièce

KLIPPON K3 MOPL 0716 MSZN INNU

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	44 mm	Hauteur (pouces)	1.7323 inch
Largeur	156 mm	Largeur (pouces)	6.1417 inch
Poids net	72.25 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	Type de fixation	Vis M4 (< 4 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	Type de fixation	Vis M4 (< 4 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
---	------------------------------