

MEW 35/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Equerre de blocage	
Référence	<u>1805610000</u>	
Туре	MEW 35/1	
GTIN (EAN)	4032248287017	
Qté.	10 pièce(s)	



MEW 35/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

	-		
Dim	ensions	et noi	2bi

Profondeur	44.5 mm	Profondeur (pouces)	1.752 inch
			·
Hauteur	56,2 mm	Hauteur (pouces)	2,213 inch
Largeur	12,5 mm	Largeur (pouces)	0,492 inch
Poids net	65,2 g		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC		SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-
	Lead 7439-92-1		d307472f4de9

Classifications

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ETIM 8.0	EC001041	ECLASS 9.0	27-14-11-35
ECLASS 9.1	27-14-11-35	ECLASS 10.0	27-14-11-35
ECLASS 11.0	27-14-11-35	ECLASS 12.0	27-14-11-35

Autres caractéristiques techniques

Blocage	vissable	Instruction de montage	Montage direct	
Type de montage	Vissé			

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Métal	Couleur	gris

Caractéristiques du système

Version	pour bornes	Rail	TS 35

Dimensions

Décalage TS 35	28,1 mm

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Rail	TS 35

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	