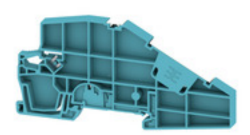


AEB ITB 2.5/4 BB BL DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Équerre de blocage, bleu, TS 35, V-0, Wemid, Largeur: 5.1 mm, 130 $^{\circ}\text{C}$
Référence	3111440000
Туре	AEB ITB 2.5/4 BB BL DL
GTIN (EAN)	4099987190923
Qté.	25 pièce(s)



AEB ITB 2.5/4 BB BL DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Profondeur	50,1 mm	Profondeur (pouces)	1,972 inch
Hauteur	50,5 mm	Hauteur (pouces)	1,988 inch
Largeur	5,1 mm	Largeur (pouces)	0,201 inch
Poids net	10,32 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Température d'utilisation permanente,		Température d'utilisation permanente,	
min.	-60 °C	max.	130 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ETIM 8.0	EC001041	ETIM 9.0	EC001041
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-25-03-02	ECLASS 14.0	27-25-03-02
ECLASS 15.0	27-25-03-02		

Autres caractéristiques techniques

Blocage	sans vis	Type de montage	monté

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	bleu
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Rail	TS 35

Généralités

Rail	TS 35

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP