

IK 16/ZB16 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Avec nos accessoires pour les robinets de barre de bus, vous pouvez rapidement et facilement isoler les bornes de robinet et visualiser le potentiel grâce au codage couleur.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Bornes spéciales, Section nominale: PA, bleu, Barrette de liaison
Référence	<u>0502980000</u>
Туре	IK 16/ZB16 BL
GTIN (EAN)	4008190159696
Qté.	50 pièce(s)



IK 16/ZB16 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	20 mm	Profondeur (pouces)	0,787 inch
Hauteur	19 mm	Hauteur (pouces)	0,748 inch
Largeur	9 mm	Largeur (pouces)	0,354 inch
Poids net	1,18 g		

Températures

Température d'utilisation permanente,		Température d'utilisation permanente,	
min.	-50 °C	max.	100 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC000001	ETIM 7.0	EC000001
ETIM 8.0	EC000001	ECLASS 9.0	27-14-11-46
ECLASS 9.1	27-14-11-46	ECLASS 10.0	27-14-11-46
ECLASS 11.0	27-14-11-46	ECLASS 12.0	27-14-11-46

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Barrette de liaison

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Polyamide 66	Matériau isolant	PA
Couleur	argent	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2

Caractéristiques du système

Version	pour barre collectrice 10 x	
	3 mm	

Généralités

Instruction de montage	Barrette de liaison	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format