

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

IK 6 GG ZBE6K

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, Vert/jaune, Barrette de liaison
Référence	<u>0526060000</u>
Туре	IK 6 GG ZBE6K
GTIN (EAN)	4008190128647
Qté.	50 pièce(s)



IK 6 GG ZBE6K

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dım	ension	s et i	noids

Profondeur	23 mm	Profondeur (pouces)	0,906 inch
Hauteur	22,5 mm	Hauteur (pouces)	0,886 inch
Largeur	7,8 mm	Largeur (pouces)	0,307 inch
Poids net	1,74 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

Certificat Nº (IECEX)	IECEXULD13.0005U	Section max. du conducteur (IECEX)	6 mm ²	

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Barrette de liaison
------------------------	---------------------

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Acier	Matériau isolant	PA
Couleur	argent		

Caractéristiques du système

\/ausiau	navy have callestics 10 v	
version	pour barre collectrice 10 x	
	2	
	3 mm	

Généralités

struction de montage	Barrette de liaison	

Agréments

Agréments

IEC EX

ROHS	Conforme

Téléchargements

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