

BZT ZVL1.5/O.ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Le système de barrettes de jonction modulaires ZIA pour un câblage du signal simple est basé sur des modules individuels empilables avec une technologie de raccordement à ressort de tension éprouvée. Grâce à la connexion transversale intégrée et à la combinaison de douille enfichable et de contacts mâles, les bandes de distribution variables peuvent être confectionnées de manière flexible. Les éléments de base sont simplement encliquetés sur des rails TS35 DIN et sont disponibles en différentes formes boîtier pour les connexions à 3 et 4 fils. Cela permet au système d'être configuré individuellement et adapté à l'application spécifique.

Informations générales de commande

Version	Série Z, Support de repère
Référence	1676620000
Type	BZT ZVL1.5/O.ZA
GTIN (EAN)	4008190460020
Qté.	100 Pièce

BZT ZVL1.5/O.ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	17.45 mm	Profondeur (pouces)	0.687 inch
Hauteur	12.9 mm	Hauteur (pouces)	0.5079 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	0.62 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-40 °C...55 °C
Température de fonctionnement	-40 °C...100 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-40 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

Autres caractéristiques techniques

Côté ouvert	droite	Type de fixation	enfiché
Instruction de montage	Montage direct	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non
Type de montage	monté		

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	pour bornes	Flasque de fermeture nécessaire	Non
---------	-------------	---------------------------------	-----

Dimensions

Pas en mm (P)	5.00 mm
---------------	---------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		