

**KSBR/4 ZTL6****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Les ponts de court-circuit sont insérés dans deux blocs de jonction de câblage de transformateur d'instruments. En utilisant le pont de court-circuit, le court-circuit souhaité pourrait être réalisé au sein de l'application pour les travaux de maintenance.

**Informations générales de commande**

Version	Accessoires, Connexion transversale@, 10 A
Référence	<a href="#">1771840000</a>
Type	KSBR/4 ZTL6
GTIN (EAN)	4032248138203
Qté.	20 pièce(s)

**KSBR/4 ZTL6**
**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmuller.com](mailto:info@weidmuller.com)
[www.weidmuller.com](http://www.weidmuller.com)
**Caractéristiques techniques**
**Dimensions et poids**

Hauteur	32,9 mm	Hauteur (pouces)	1,295 inch
Largeur	31,3 mm	Largeur (pouces)	1,232 inch
Poids net	7,65 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50
Température d'utilisation permanente, max.	120		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

**Autres caractéristiques techniques**

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	enfilé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

**Caractéristiques des matériaux**

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

**Caractéristiques du système**

Version	pour bornes
---------	-------------

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	10 A
-----------------	------

**Dimensions**

Pas en mm (P)	8 mm
---------------	------

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	4
------------------------	----------------	-----------------	---

**Agréments**

Agréments



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

**KSBR/4 ZTL6****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EAC certificate</a> <a href="#">EAC certificate</a>	<a href="http://www.weidmueller.com">www.weidmueller.com</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>	
Données techniques	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>	
Documentation utilisateur	<a href="#">Beipackzettel_ZTL6.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>	
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>	
Brochures		