

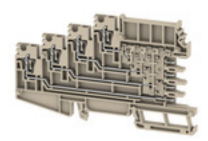
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZRV 2.5/1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Certaines applications exigent une solution enfichable et modulaire plus souple ou plus facile à installer. Lorsque des unités fonctionnelles complètes doivent être préfabriquées ou remplacées, des techniques de raccordement modulaires et flexibles sont requises. Nos blocs de jonction enfichables peuvent être rapidement équipés et sont entièrement testés en usine.

Informations générales de commande

Série Z, Borne traversante, Bloc de jonction multiétage, Section nominale: 2.5 mm², Raccordement à ressort
<u>1906960000</u>
ZRV 2.5/1
4032248530717
50 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dim	ensions	et i	noids

Profondeur	69,5 mm	Profondeur (pouces)	2,736 inch
Profondeur, y compris rail DIN	70 mm	Hauteur	115 mm
Hauteur (pouces)	4,528 inch	 Largeur	5,2 mm
Largeur (pouces)	0,205 inch	Poids net	25,98 g

Températures

Température de stockage		Température d'utilisati	on permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation permar	nente,			
may	120 °C			

Classifications

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-02

Autres caractéristiques techniques

Type de montage		Version à l#92épreuve de	
	monté	I#92explosion	Non

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	4 raccordements à ressort #96 4 raccordements enfi- chables, pour connecteur transversal enfichable, libre	Flasque de fermeture nécessaire	
	d'un côté		Oui
Nombre d'étages	4	Nombre de points de contact par étage	2
Etages internes pontés	Non	Raccordement PE	Non
Rail	TS 35		

Caractéristiques nominales

Section nominale	2,5 mm ²	Tension nominale	250 V
Tension nominale DC	250 V	Courant nominal	10 A
Normes	IEC 61984, Conformé- ment à CEI 60947-7-1	Résistance de passage selon CEI 60947-7-x	1,33 mΩ
Tension de choc nominale		Puissance dissipée conformément	à CEI
	4 kV	60947-7-x	0,77 W
Degré de pollution	3		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caractéristiques nominales selon UL

Certificat Nº (cURus)	E60693	Courant Gr B (cURus)	10 A
Courant Gr C (cURus)	10 A	Section max. du conducteur (cURus)	14 AWG
Section min. du conducteur (cURus)	24 AWG	Taille du conducteur Câblage d'installation max. (cURus)	14 AWG
Taille du conducteur Câblage d'installation min. (cURus)	24 AWG	Taille du conducteur Câblage d'usine max. (cURus)	14 AWG
Taille du conducteur Câblage d'usine min. (cURus)	24 AWG	Tension Gr B (cURus)	300 V
Tension Gr C (cURus)	300 V		

Conducteur raccordable (autre raccordement)

Type de raccordement, autre raccorde-	
ment	Raccordement à ressort

Dimensions

Décalage TS 35	59 mm

Généralités

Normes	IEC 61984, Conformé-Rail	
	ment à CEI 60947-7-1	TS 35

Raccordement (raccordement nominal)

Dimension de la lame	0,6 x 3,5 mm		
ongueur de dénudage	10 mm		
Longueur de tube pour embout avec col-	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,5 mm ²
erette plastique DIN 46228/4	Longueur du tube	max.	10 mm
		min.	6 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,75 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	6 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	6 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1,5 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	8 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	2,5 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	8 mm
ongueur de tube pour embout sans col-	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,5 mm ²
erette plastique DIN 46228/1	Longueur du tube	nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,75 mm ²
	Longueur du tube	nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1 mm ²
	Longueur du tube	nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1,5 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	2,5 mm ²
	Longueur du tube	max.	12 mm
		min.	10 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Nombre de raccordements	8	
Plage de serrage, max.	4 mm ²	
Plage de serrage, min.	0,5 mm ²	
Section de raccordement du concrigide, max.	ducteur,4 mm²	
Section de raccordement du concrigide, min.	ducteur,0,5 mm²	
Section de raccordement du consouple avec embout DIN 46228/		
Section de raccordement du consouple, max.	ducteur,2,5 mm²	
Section de raccordement du conc souple, min.	ducteur,0,5 mm²	
Sens de raccordement	en haut	
Type de raccordement	Raccordement à ressort	
Type de raccordement 2	Raccordement à ressort	

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat № (cURus)	E60693

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

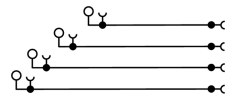


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Boîtier du connecteur



Nos boîtiers du connecteur offrent la possibilité de configurations individuelles de mâles. Les contacts à sertir sur les fils sont utilisés comme contact de mâle pour une connexion sûre au bloc de jonction.

Informations générales de commande

Туре	BST 4 ZRV2.5	Version
Référence	<u>1906990000</u>	Série Z, Blind plug, 20.8 mm, Beige foncé
GTIN (EAN)	4032248530755	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	STGH O.R/SW ZRV2.5	Version
Référence	<u>1898420000</u>	Série Z, Mâle, 5.15 mm, noir, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248517619	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	STGH O.ZA ZRV2.5	Version
Référence	<u>1907010000</u>	Série Z, Mâle, 5.15 mm, Beige foncé, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248530779	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	STGH ZRV2.5	Version
Référence	<u>1907000000</u>	Série Z, Mâle, 5.15 mm, Beige foncé, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248530762	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	STGH O.ZA/O.R/SW ZRV2.5	Version
Référence	1898430000	Série Z, Mâle, 5.15 mm, noir, Prise mâle
GTIN (EAN)	4032248517626	
Qté.	25 pièce(s)	

Tournevis pour tête fendue



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

Informations générales de commande

Туре	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Version
Référence	<u>2749610000</u>	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 3.5 mm, longueur de la
GTIN (EAN)	4050118896350	lame: 100 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.6 mm
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Туре	DEK 5/5 MC NE WS	Version
Référence	1609801044	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, blanc
Qté.	1 000 pièce(s)	

Divers



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

Informations générales de commande

Туре	FEKO ET ZRV2.5 0.5-1	Version	Emballage
Référence	1893970000	Série Z, Contact à sertir, 4.15 mm, argent, Montage direct	Multisachet
GTIN (EAN)	4032248508198		
Qté.	500 pièce(s)		
Туре	FEKO ET ZRV2.5 1.5-2.5	Version	Emballage
Référence	1893990000	Série Z, Contact à sertir, 4.15 mm, argent, Montage direct	Multisachet
GTIN (EAN)	4032248508211		
Qté.	500 pièce(s)		
Туре	FEKO ZRV2.5 1.5-2.5	Version	Emballage
Référence	1848480000	Série Z, Contact à sertir, 4.15 mm, argent, Montage direct	Multisachet
GTIN (EAN)	4032248390649		
Qté.	4 200 pièce(s)		

Date de création 2 juillet 2024 14:56:29 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	FEKO ZRV2.5 0.5-1	Version	Emballage
Référence	<u>1854760000</u>	Série Z, Contact à sertir, 4.15 mm, argent, Montage direct	Multisachet
GTIN (EAN)	4032248401314		
Qté.	5 000 pièce(s)		
Туре	FEKO ZRV2.5 0.2-0.35	Version	Emballage
Type Référence	FEKO ZRV2.5 0.2-0.35 1854750000	Version Série Z, Contact à sertir, 4.15 mm, argent, Montage direct	Emballage Multisachet
			ū

2.5 mm²

2.5

 mm^2

Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

Informations générales de commande

Туре	AP ZRV2.5	Version
Référence	<u>1906980000</u>	Série Z, Plaque d'extrémité, 5.1 mm, Beige foncé, Beige foncé,
GTIN (EAN	N) 4032248530748	Montage direct
Qté.	10 pièce(s)	

Outils de rupture de contact



Weidmüller offre une gamme de pinces à sertir, d'outils de rupture de contact, et d'outils pour la fibre optique.

Informations générales de commande

Туре	REMOVAL TOOL AFK	Version
Référence	<u>1866760000</u>	Série Z, Outils de montage
GTIN (EAN)	4032248438877	
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

2.5 mm²

2.5

mm²

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

Informations générales de commande

informations generales de communic		
Туре	ZQV 2.5/6	Version
Référence	<u>1608900000</u>	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190149840	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/10	Version
Référence	1608940000	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190099060	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/7	Version
Référence	<u>1608910000</u>	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190159665	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/50	Version
Référence	1697540000	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883256	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/9	Version
Référence	<u>1608930000</u>	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190117009	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/4	Version
Référence	1608880000	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190082208	
Qté.	60 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/5	Version
Référence	<u>1608890000</u>	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190065713	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/20	Version
Référence	1908960000	Série Z, Connexion transversale, pour bornes, Nombre de pôles: 20
GTIN (EAN)	4032248535293	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/2	Version
Référence	1608860000	Série Z, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190123680	
Qté.	60 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5/3	Version
Référence	<u>1608870000</u>	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061630	
Qté.	60 pièce(s)	

Date de création 2 juillet 2024 14:56:29 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type ZQV 2.5/8 Référence 1608920000

GTIN (EAN)

4008190061531

20 pièce(s)

Version

Accessoires, Connexion transversale, 24 A

... pour contacts Weidmüller DFF et ZRV



Pinces à sertir pour contacts Weidmüller DFF et

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse man#9cuvre
- Butée de positionnement précis des contacts

Informations générales de commande

HTF ZRV Type 9014840000 Référence GTIN (EAN) 4008190949969

1 pièce(s)

Presse, Pince à sertir les contacts, 0.2mm², 1mm², Sertissage FoderB

Vierge

Qté.



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

- Montage en bande ou individuellement
- Repères au format MultiCard éprouvé

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

WS 12/5 MC NE WS Type Référence 1609860000 GTIN (EAN) 4008190203481 Qté. 720 pièce(s)

Version

WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, blanc



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

WS 12/5



WS/ DEK

Les repères de bornes MultiMark utilisent un matériau composite innovant constitué de deux composants. Le contour rigide de la base du repère s'enclenche solidement dans le connecteur. La surface élastique rend le repère facile à installer. Ce matériau spécialement perforé permet l'étirement des bandes pour prendre en compte les légères variations d'écartement qui tendent à se cumuler, notamment dans le cas de blocs de jonction longs. Avantage supplémentaire : l'excellente imprimabilité du matériau de la surface garantit un repérage durable et résistant à l'usure. Une résolution d'impression de 300 dpi offre également une très bonne lisibilité.

Vos avantages avec MultiMark

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Larges libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

Informations générales de commande

 Type
 WS 12/5 MM WS
 Version

 Référence
 2007190000
 WS, Terminal marker, 12 x 5 mm, Weidmueller, blanc

 GTIN (EAN)
 4050118392036

 Qté.
 800 pièce(s)

Support de repère



Le support de repérage offre la possibilité de montage supplémentaire de repérages standard avec un pas de 5 ou 5,1 mm. Les supports coudés peuvent éventuellement être assemblés par encliquetage et pourraient être montés dans tous les canaux de repérage de standard des blocs de jonction modulaires Klippon[®]. Les types de repérage de montage se trouvent sous les accessoires respectifs du support de repère de désignation.

Informations générales de commande

 Type
 BZT 1 WS 10/5
 Version

 Référence
 1805490000
 Accessoires, Support de repère

 GTIN (EAN)
 4032248270231

 Qté.
 100 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type BZT 1 ZA WS 10/5 Référence <u>1805520000</u>

GTIN (EAN)

<u>1805520000</u> 4032248270248

100 pièce(s)

Version

Accessoires, Support de repère