Fiche de données

ZRV 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

Version	Série Z, Borne traversante, Bloc de jonction multié- tage, Section nominale: 1.5 mm², Raccordement à ressort, Montage direct
Référence	<u>1698161001</u>
Туре	ZRV 1.5
GTIN (EAN)	4008190891381
Qté.	50 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

ZRV 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caracteristiques	lechniques		
Agréments			
19.0			
Agréments			
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
Certificat Nº (UR)	E60693		
Dimensions et poids			
Profondeur	52 mm	Profondeur (pouces)	2.0472 inch
Profondeur, y compris rail DIN	52.5 mm	Hauteur	89.5 mm
Hauteur (pouces)	3.5236 inch	Largeur	5.1 mm
Largeur (pouces)	0.2008 inch	Poids net	12.74 g
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	120 °C
Conformité environnemental	e du produit		
0	0 1		
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de C) 1 0/ an maida	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de C), i % en poids	
Classifications			
ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
TIM 10.0	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 11.0	27-25-01-02	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02	LCLA33 14.0	27-23-01-02
Autres caractéristiques techr			-
Autres curacteristiques teorii	пчисо		
Instruction de montage	Montage direct	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non
Type de montage	monté		
Caractéristiques des matéria	их		
Matériau de base	\\/	Caulaur	Daima for 4
Matériau de base	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Caractéristiques du système			
Version	4 raccordements à ressort	Flasque de fermeture nécessaire	Oui
	#96 4 raccordements enfichables, pour connecteur transversal enfichable, libre d'un côté	•	
Nombre de polarités	4	Nombre d'étages	4
Nombre de points de contact par étage		Etages internes pontés	Non
Pagardoment DE	Non	Parretto de ligicon áquipáe	TC 25

Date de création 20.11.2025 09:46:56 MEZ

Non

Raccordement PE

Niveau du catalogue / Dessins

Barrette de liaison équipée

TS 35

ZRV 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

IEC 61984, Conformément à CEI

60947-7-1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caractéristiques nominales			
Section nominale	1.5 mm ²	Tension nominale	63 V
Tension nominale DC	63 V	Courant nominal	4 A
Courant avec conducteur max.	4 A	Normes	IEC 61984, Conformément à CEI 60947-7-1
Résistance de passage selon CEI 60947-7-x	1.83 mΩ	Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x	0.56 W
Caractéristiques nominales s	elon UL		
Taille du conducteur Câblage d'usine max. (UR)	14 AWG	Courant gr. C (UR)	10 A
Tension Gr C (UR)	150 V	Taille du conducteur Câblage d'usine min. (UR)	26 AWG
Certificat № (UR)	E60693	Taille du conducteur Câblage d'installation min. (UR)	26 AWG
Taille du conducteur Câblage d'installation max. (UR)	14 AWG		
Conducteur raccordable (aut	re raccordement)		
Type de raccordement, autre	Raccordement à ressort		
raccordement			
Dimensions			
Décalage TS 35	46 mm		
Généralités			
Section de raccordement du conducte	ur,AWG 14	Instruction de montage	Montage direct

Barrette de liaison équipée TS 35 Raccordement (raccordement nominal)

Section de raccordement du conducteur, AWG 26

AWG, max.

AWG, min.

	1		
Section de raccordement du cor AWG, max.	nducteur,AWG 14	Sens de raccordement	en haut
Longueur de dénudage	8 mm	Type de raccordement 2	Raccordement à ressort
Type de raccordement	Raccordement à ressort	Nombre de raccordements	8
Plage de serrage, max.	2.5 mm ²	Plage de serrage, min.	0.13 mm ²
Section de raccordement du cor AWG, min.	nducteur,AWG 26	Section de raccordement du conc souple avec embout DIN 46228/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Section de raccordement du corsouple avec embout DIN 46228	•	Section de raccordement du conc souple avec embout DIN 46228/	•
Section de raccordement du corsouple avec embout DIN 46228	•	Section de raccordement du conc souple, max.	ducteur, 1.5 mm²
Section de raccordement du corsouple, min.	nducteur,0.13 mm²	Section de raccordement, semi-riç max.	gide, 1.5 mm²
Section de raccordement, semi- min.	rigide, 0.13 mm²	Section de raccordement du conc rigide, max.	ducteur, 1.5 mm²
Section de raccordement du corrigide, min.	nducteur,0.13 mm²	Section de raccordement, souple,	, min. 0.13 mm²

Normes

Date de création 20.11.2025 09:46:56 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

ZRV 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Fiche de données

ZRV 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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

Туре	BZT 1 WS 10/5	Version
Référence	<u>1805490000</u>	Accessoires, Support de repère
GTIN (EAN)	4032248270231	
Qté.	100 ST	
Туре	BZT 1 ZA WS 10/5	Version
Type Référence	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Version Accessoires, Support de repère
	,	

Niveau du catalogue / Dessins 5