

STGH 4 ZRV1.5/PE GN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit**

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

Version	Série Z, Connecteur, Section nominale: 1.5 mm ² , Raccordement enfichable, vert, Prise mâle, Montage direct
Référence	1698200000
Type	STGH 4 ZRV1.5/PE GN
GTIN (EAN)	4008190886431
Qté.	50 pièce(s)

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	23 mm	Profondeur (pouces)	0,906 inch
Hauteur	16,8 mm	Hauteur (pouces)	0,661 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0,197 inch
Poids net	1,063 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	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Prise mâle, Montage direct	Type de montage	enfiché
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	Mâle, fermé	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Nombre d'étages	1	Nombre de points de contact par étage	4
Etages internes pontés	Non	Raccordement PE	Oui

Caractéristiques nominales

Section nominale	1,5 mm ²	Tension nominale	63 V
Tension nominale DC	63 V	Courant nominal	4 A
Normes	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984	Résistance de passage selon CEI 60947-7-x	1,83 mΩ
Tension de choc nominale	1,5 kV	Tension nominale de choc avec le bloc de jonction voisin	1,5 kV
Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x	0,56 W	Degré de pollution	3

Généralités

Instruction de montage	Prise mâle, Montage direct	Normes	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984
------------------------	----------------------------	--------	---------------------------------

STGH 4 ZRV1.5/PE GN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Raccordement (raccordement nominal)**

Dimension de la lame	0,6 x 3,5 mm	Longueur de dénudage	4 mm
Nombre de raccordements	4	Plage de serrage, max.	1 mm ²
Plage de serrage, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, rigide, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteur, rigide, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	1 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,5 mm ²	Sens de raccordement	en biais
Type de raccordement	Raccordement enfichable		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

www.weidmueller.com

Accessoires

... pour contacts Weidmüller DFF et ZRV

**Pinces à sertir pour contacts Weidmüller DFF et ZRV**

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

Informations générales de commande

Type	HTF DFF	Version
Référence	9014140000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.22mm², 2.5mm², B-Crimp
GTIN (EAN)	4008190297305	
Qté.	1 pièce(s)	

Type	HTF ZRV	Version
Référence	9014840000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.2mm², 1mm², Sertissage FoderB
GTIN (EAN)	4008190949969	
Qté.	1 pièce(s)	

Outils



Nos outils spéciaux appuient au sein du process armoire de distribution dans le domaine du câblage ou aussi l'assemblage des composants.

Informations générales de commande

Type	ERWZ ZRV1.5	Version
Référence	1705350000	Outils, Outil de déverrouillage
GTIN (EAN)	4008190320386	
Qté.	1 pièce(s)	

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

Type	BZT 1 WS 10/5	Version
Référence	1805490000	Accessoires, Support de repère
GTIN (EAN)	4032248270231	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	BZT 1 ZA WS 10/5	Version
Référence	1805520000	Accessoires, Support de repère
GTIN (EAN)	4032248270248	
Qté.	100 pièce(s)	