

**ZVLA SC ZPS2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Un prolongateur offre la possibilité d'utilisation du système de WeiCoS sans embase. Le système peut être utilisé comme application flottante ou installée de façon permanente pour connecter deux conducteurs.

**Informations générales de commande**

Version	Série Z, Blocs de jonction embrochables, jaune, 15 mm
Référence	<a href="#">1866240000</a>
Type	ZVLA SC ZPS2.5
GTIN (EAN)	4032248513376
Qté.	20 pièce(s)

**ZVLA SC ZPS2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	26 mm	Profondeur (pouces)	1,024 inch
Hauteur	73,8 mm	Hauteur (pouces)	2,906 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	5 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50
Température d'utilisation permanente, max.	100		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	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

**Autres caractéristiques techniques**

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau	PA 66 GF 30	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB		

**Caractéristiques du système**

Version	Pièce intermédiaire
---------	---------------------

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

**Raccordement (raccordement nominal)**

Type de raccordement	Raccordement enfichable
----------------------	-------------------------

**Agréments**

Agréments



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

## ZVLA SC ZPS2.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">DNVGL certificate</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Beipackzettel_ZPS.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	