

## Série Z ZTW ZDUB

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## Illustration du produit







# Raccordement avec technologie de raccordement à ressort

La technologie de raccordement à ressort est un système de contact universel pour tous les types courants de raccordement de conducteur. Grâce à son exceptionnel niveau de souplesse, la ressort représente une alternative rentable de raccordement.

## Informations générales de commande

Туре	ZTW ZDUB	
Référence	<u>1704340000</u>	
Version	Série Z, Plaque de séparation	
GTIN (EAN)	4008190948597	
Cdt.	50 pièce(s)	



## Série Z ZTW ZDUB

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## **Dimensions et poids**

Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0,197 inch
Hauteur	33,2 mm	Hauteur (pouces)	1,307 inch
Profondeur	23,8 mm	Profondeur (pouces)	0,937 inch
Poids net	2,458 g		

## **Températures**

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C	
Température de stockage		Température d'utilisation permaner	te,	
	10 °C40 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation permanent	e,			
max.	120 °C			

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Non

## Caractéristiques des matériaux

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

### Caractéristiques du système

Version	Plaque intermédiaire	

### Classifications

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-33		

## **Agréments**

Agréments



Conforme

### Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP