#### **ZW 25 RS OR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Le profil RS 70 est un système modulaire enfichable pour le rail profilé qui peut être étendu de manière flexible à la longueur demandée. Il est constitué de sections intermédiaires de différentes longueurs. En option avec ou sans pied encliquetable, ainsi que des plaques d'extrémité avec option de repérage intégrée. Le circuit imprimé est inséré par le côté, tandis que les pieds de verrouillage intégrés en permanence permettent une fixation stable.

#### Informations générales de commande

Version	Pièce intermédiaire, RS 70 Orange, Pièce intermédiaire, Largeur: 28.7 mm
Référence	<u>0126160000</u>
Туре	ZW 25 RS OR
GTIN (EAN)	4008190153809
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

#### **ZW 25 RS OR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids	Comonne			
Difficultions et poids				
Profondeur	20.6 mm	Profondeur (pouces)	0.811 inch	
Hauteur	70 mm	Hauteur (pouces)	2.7559 inch	
Largeur	28.7 mm	Largeur (pouces)	1.1299 inch	
Poids net	6.3 g			
Conformité environnementa	le du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 7.0	EC002779	ETIM 8.0	EC002779	
ETIM 9.0	EC002779	ETIM 10.0	EC002779	
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92	
ECLASS 13.0	27-19-06-04	ECLASS 14.0	27-19-06-04	
ECLASS 15.0	27-19-06-04			
Caractéristiques des matéria	nux			
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Matériau isolant	PA 66	
Surface	non traité	Matériau de base	PA 66	
Indice de Poursuite Comparatif (CTI)	600 ≤ CTI			
Caractéristiques générales				
Couleur	Orange	Degré de protection	IP00	
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 2000	Possibilité d'enrobage	Non	
	TIAL 2000	i ossibilite d'efficiage	NOII	
Note importante				
Informations sur le produit	Hauteur : TS 32 = 33.5 mm, TS 35x7,5 = 29 mm			
·	Dimensions du circuit imprimé :			
	épaisseur PCB : 1,6 (±0,2) mm			
	Longueur du circuit imprimé : 67,8 (-0,2) mm			
	Largeur de la pièce intermédiaire = largeur du circuit imprimé moins 2 x 9 mm (pied encliquete			

Date de création 02.12.2025 03:00:06 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

largeur du circuit imprimé = 68 mm, largeur de la pièce intermédiaire = 50 mm, pièces intermédiaires 2x ZW 25 RS ou ZW 45 RS + ZW 5 RS

# Fiche de données

### **ZW 25 RS OR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dessins

