

**Série W  
IL WMF2.5 BLZ OR**

**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****Multiplexage DCS**

Nos blocs de jonction PRV innovants pour multiplexage DCS avec raccordement PUSH IN et nos terminaux de multiplexage DCS avec raccordement à vis (WMF) permettent non seulement un gain d'espace dans l'armoire, mais aussi une transmission plus efficace des signaux dans les systèmes de commande de processus.

**Informations générales de commande**

Type	IL WMF2.5 BLZ OR
Référence	<a href="#">1167440000</a>
Version	Série W, Crochets de verrouillage
GTIN (EAN)	4032248958474
Cdt.	50 pièce(s)

## Fiche de données

### Série W IL WMF2.5 BLZ OR

**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	8,28 mm	Largeur (pouces)	0,326 inch
Hauteur	16,6 mm	Hauteur (pouces)	0,654 inch
Profondeur	28,85 mm	Profondeur (pouces)	1,136 inch
Poids net	1,12 g		

### Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage	10 °C...40 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

### Classifications

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC002848
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	27-14-11-92		

### Agréments

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

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>