

**MOFU 15/35 ZDUB**

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

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

**Illustration du produit**

Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusqu'à dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

**Informations générales de commande**

Version	Accessoires, Pied de montage
Référence	<a href="#">1723660000</a>
Type	MOFU 15/35 ZDUB
GTIN (EAN)	4008190975531
Qté.	50 Pièce

**MOFU 15/35 ZDUB**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0.5906 inch
Hauteur	43 mm	Hauteur (pouces)	1.6929 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	1.04 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-50 °C...75 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	120 °C

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

**Autres caractéristiques techniques**

Côté ouvert	droite	Type de fixation	monté
Version à l'épreuve de l'explosion	Non	Type de montage	enfiché

**Caractéristiques des matériaux**

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

**Caractéristiques du système**

Version	pour rails profilés	Flasque de fermeture nécessaire	Oui
Barrette de liaison équipée	TS 35, TS 15		

**Dimensions**

Pas en mm (P)	18.00 mm	Décalage TS 15	21 mm
Décalage TS 35	2 mm		

**Généralités**

Barrette de liaison équipée	TS 35, TS 15
-----------------------------	--------------

**Raccordement (raccordement nominal)**

Sens de raccordement	en haut	Type de raccordement	Raccordement à ressort
----------------------	---------	----------------------	------------------------