

**KLBUE 4-13.5 CPF16**

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

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

**Illustration du produit**

Grâce à notre large gamme de raccordements à blindage KLBÜ, vous pouvez réaliser un raccordement flexible et auto-ajustable à blindage et assurer un fonctionnement sans défaut.

**Informations générales de commande**

Version	Étriers, Etrier de serrage pour raccordement blindage, Acier
Référence	<a href="#">1167850000</a>
Type	KLBUE 4-13.5 CPF16
GTIN (EAN)	4032248959655
Qté.	10 Pièce

**KLBUE 4-13.5 CPF16**

**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	31.45 mm	Profondeur (pouces)	1.2382 inch
Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0.8661 inch
Largeur	20.1 mm	Largeur (pouces)	0.7913 inch
Cote de fixation largeur	18.9 mm	Poids net	30.1 g

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte 0.098 kg CO2 eq.

**Classifications**

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		

**Autres caractéristiques techniques**

Instruction de montage	Rail C avec 16 mm d'ouverture	Version à l'épreuve de l'explosion	Non
Type de montage	Vis		

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau de base	Acier	Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	None		

**Caractéristiques du système**

Frasque de fermeture nécessaire	Non	Barrette de liaison équipée	TS 27
---------------------------------	-----	-----------------------------	-------

**Caractéristiques nominales**

Section nominale	10 mm <sup>2</sup>
------------------	--------------------

**Généralités**

Instruction de montage	Rail C avec 16 mm d'ouverture	Barrette de liaison équipée	TS 27
------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------

**Raccordement (raccordement nominal)**

Longueur de dénudage	22 mm	Type de raccordement	Raccordement à ressort
Nombre de raccordements	1	Diamètre de câble, max.	13.5 mm

**KLBUE 4-13.5 CPF16**

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

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

**Technical data**

Diamètre de câble, min.	4 mm	Section de raccordement, semi-rigide, max.	13.5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement, semi-rigide, min.			