

## Étriers KLBUE 4-13.5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmuller.com



La compatibilité électromagnétique (CEM) dans les machines et les installations électriques exige toujours autant d'attention. Weidmüller répond à ce problème avec les bornes de raccordement de blindage KLBÜ. Ces produits sont disponibles dans différentes versions.

### Informations générales de commande

Référence	<a href="#">1592810000</a>
Type	KLBUE 4-13.5
Version	Étriers, Étrier de serrage, Acier, 24 mm
GTIN (EAN)	4008190182250
Cdt.	10 pièce(s)

## Fiche de données

### Étriers KLBUE 4-13.5

**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

Longueur	24 mm	Largeur	15 mm
Hauteur	18 mm	Poids net	15,5 g

### Températures

Température de fonctionnement	Température de stockage
-------------------------------	-------------------------

### IECEx/ATEX Caractéristiques nominales

Identification EN 60079-7	Ex e II	Identification Ex-RL 94/9 EG	II 2 G D
---------------------------	---------	------------------------------	----------

### Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct, Barre collectrice	Version	pour raccordement de blindage
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

### Etrier

Diamètre de câble, min.	4 mm	Diamètre de câble, max.	13,5 mm
-------------------------	------	-------------------------	---------

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	Acier
----------	-------

### Caractéristiques du système

Famille de produits	Étriers
---------------------	---------

### Classifications

ETIM 3.0	EC000489	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.0	27-14-11-90	eClass 7.0	27-14-11-50

### Agréments

Agréments

**ATEX**

**Étriers  
KLBUE 4-13.5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Accessoires**
**Accessoires pour bornes de raccordement de blindage.**


La compatibilité électromagnétique (CEM) dans les machines et les installations électriques exige toujours autant d'attention. Weidmüller répond à ce problème avec les bornes de raccordement de blindage KLBÜ. Ces produits sont disponibles dans différentes versions.

**Informations générales de commande**

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
<a href="#">1080200000</a>	WSH 6	Série W, Support-rail, Wemid, 147 mm	4008190965150	10 pièce(s)
<a href="#">1080100000</a>	WSH 5	Série W, Support-rail, Wemid, 99 mm	4008190965143	10 pièce(s)
<a href="#">1068700000</a>	WSH 1	Série W, Support-rail, PA GF 30, 110 mm	664008190118389	10 pièce(s)

**SSCH**


Dans les installations électriques, il faut parfois centraliser les conducteurs de protection et de neutre. On utilise pour cela des barres collectrices qui permettent de raccorder de nombreux conducteurs dans un faible encombrement (jusqu'à 70 conducteurs sur une barre de 1 m). Les conducteurs seront fixés par une pièce de serrage ou par un étrier. Si l'utilisateur choisit la pièce de serrage, les cavaliers devront être cintrés. Pour éviter une torsion de la pièce de serrage, l'oreille de la pièce de serrage se fixe sur la barre collectrice. Les étriers peuvent être déportés sur la barre collectrice de manière à ce que tous les câbles puissent être logés dans l'installation. La barre collectrice non perforée peut être utilisée dans toutes les longueurs souhaitées. La fixation s'effectue grâce au support de rail SH, qui, lorsque les rails sont très longs, peut se placer aussi entre les étriers.

**Informations générales de commande**

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
<a href="#">0348900000</a>	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Accessoires, Barre collectrice, Cuivre, 1000 mm	4008190024802	1 m