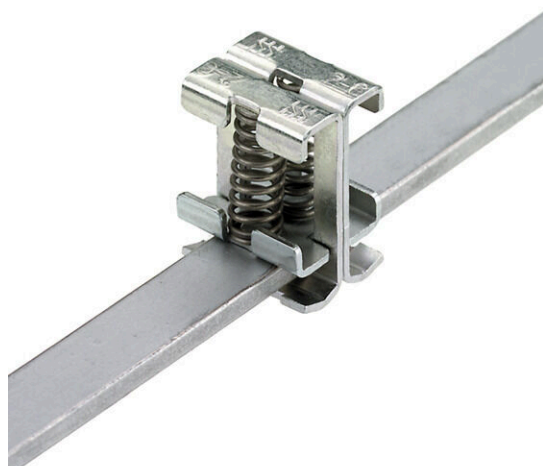


**KLBU 2X2-6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Grâce à notre large gamme de raccords 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="#">1675350000</a>
Type	KLBU 2X2-6
GTIN (EAN)	4008190450083
Qté.	10 Pièce

## KLBUE 2X2-6

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	24 mm	Profondeur (pouces)	0.9449 inch
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0.5906 inch
Poids net	9.9 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 0.039 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

Type de fixation	monté	Instruction de montage	Barrette de liaison
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		

## Caractéristiques des matériaux

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

## Caractéristiques du système

Version	pour raccordement de blindage	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Barrette de liaison équipée	Barrette de liaison		

## Caractéristiques nominales

Section nominale	6 mm <sup>2</sup>
------------------	-------------------

## Dimensions

Pas en mm (P)	15.00 mm
---------------	----------

## Généralités

Instruction de montage	Barrette de liaison	Barrette de liaison équipée	Barrette de liaison
------------------------	---------------------	-----------------------------	---------------------

**Technical data****Raccordement (raccordement nominal)**

Longueur de dénudage	18 mm	Type de raccordement	Raccordement à ressort
Nombre de raccordements	2	Diamètre de câble, max.	6 mm
Diamètre de câble, min.	2 mm	Section de raccordement, semi-rigide, max.	6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement, semi-rigide, min.	2 mm <sup>2</sup>		

## KLBUE 2X2-6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Barres collectrices

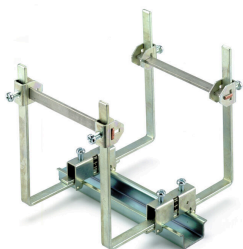


Avec nos barres d'autobus en différents matériaux et les accessoires associés, vous pouvez connecter des câbles dans le plus petit espace d'installation. Selon l'application, les potentiels peuvent être collectés, distribués ou dissipés.

## Informations générales de commande

Type	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Version
Référence	<a href="#">0348900000</a>	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190024802	Profondeur: 3 mm, Cuivre
Qté.	25 M	

## Accessoires



Les accessoires complets de la gamme Klippon® Connect s'harmonisent parfaitement jusqu'au dernier détail. Cela facilite le montage tout en respectant les normes requises

## Informations générales de commande

Type	WSH 1	Version
Référence	<a href="#">1068700000</a>	Accessoires, Support-rail, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 5	Version
Référence	<a href="#">1080100000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 6	Version
Référence	<a href="#">1080200000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 3/H/N	Version
Référence	<a href="#">1715970000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
Qté.	10 ST	