

KLBU 4-13.5

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

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	1592810000
Type	KLBU 4-13.5
GTIN (EAN)	4008190182250
Qté.	10 Pièce

KLBUE 4-13.5

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

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

Dimensions et poids

Profondeur	31.5 mm	Profondeur (pouces)	1.2402 inch
Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0.8661 inch
Largeur	20.5 mm	Largeur (pouces)	0.8071 inch
Poids net	15.5 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 0.097 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	Montage direct, Barrette de liaison
Version à l#92épreuve de l#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	10 mm ²
------------------	--------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	20.00 mm
---------------	----------

Caractéristiques techniques

Généralités

Instruction de montage	Montage direct, Barrette de liaison	Barrette de liaison équipée	Barrette de liaison
------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	---------------------

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

KLBUE 4-13.5

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

www.weidmueller.com

Accessoires

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	0348900000	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	1068700000	Accessoires, Support-rail, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 5	Version
Référence	1080100000	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 6	Version
Référence	1080200000	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
Qté.	10 ST	
Type	WSH 3/H/N	Version
Référence	1715970000	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
Qté.	10 ST	