

KLBUE 3-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

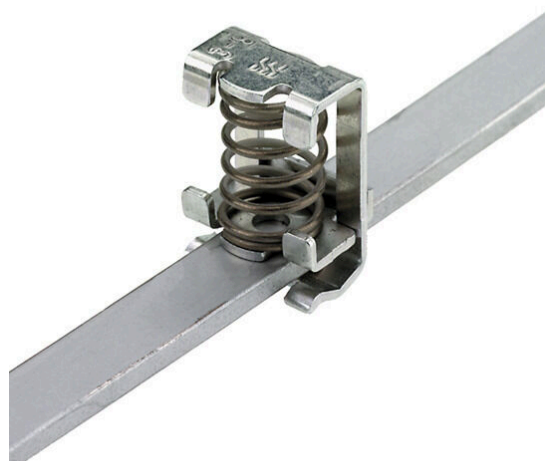
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	1600480000
Type	KLBUE 3-8
GTIN (EAN)	4008190130589
Qté.	10 Pièce

KLBUE 3-8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	26 mm	Profondeur (pouces)	1.0236 inch
Hauteur	18.5 mm	Hauteur (pouces)	0.7283 inch
Largeur	14.5 mm	Largeur (pouces)	0.5709 inch
Poids net	9 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-60 °C...85 °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	0.056 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	8 mm ²
------------------	-------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	13.00 mm
---------------	----------

Généralités

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

KLBUE 3-8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Raccordement (raccordement nominal)

Longueur de dénudage	18.5 mm	Type de raccordement	Raccordement à ressort
Nombre de raccordements	1	Diamètre de câble, max.	8 mm
Diamètre de câble, min.	3 mm	Section de raccordement, semi-rigide, max.	8 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, min.	3 mm ²		

KLBU3-8

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Barres collectrices

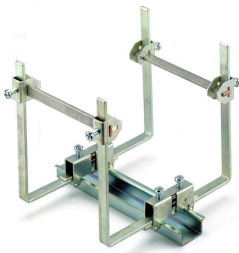


Avec nos barres d'autobus en différents matériaux et les accessoires associés, vous pouvez connecter des câbles dans le plus petit espace d'installation. Selon l'application, les potentiels peuvent être collectés, distribués ou dissipés.

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		