

KLBUE 4-13.5 CPF

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	1752691001
Type	KLBUE 4-13.5 CPF
GTIN (EAN)	4032248044429
Qté.	10 Pièce

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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
Cote de fixation largeur	19 mm	Poids net	23.1 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	0.107 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	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	pour raccordement de blindage	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Barrette de liaison équipée	TS 27		

Caractéristiques nominales

Section nominale	10 mm ²
------------------	--------------------

Dimensions

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

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Barrette de liaison équipée	TS 27
------------------------	----------------	-----------------------------	-------

KLBUE 4-13.5 CPF

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

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 CPF

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Acier



Acier Les rails DIN sont les plus répandus sur le marché. Il possède la plus faible tenue aux courts-circuits des rails profilés métalliques, avec l'acier inoxydable.

Informations générales de commande

Type	TS 27X12.5M/ST/F.ZN	Version	
Référence	1802690000		Rail profilé, Profilés support, Acier, zingué, Largeur: 2000 mm,
GTIN (EAN)	4032248257201		Hauteur: 27 mm, Profondeur: 12.5 mm
Qté.	10 M		