

KLBUE 3-8 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	1752681001
Type	KLBUE 3-8 CPF
GTIN (EAN)	4032248044399
Qté.	10 Pièce

KLBUE 3-8 CPF

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 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch
Largeur	14.5 mm	Largeur (pouces)	0.5709 inch
Cote de fixation largeur	13.5 mm	Poids net	14.34 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	0.066 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, Barrette de liaison
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	8 mm ²
------------------	-------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	14.00 mm
---------------	----------

KLBUE 3-8 CPF

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Généralités

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

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		

KLBUE 3-8 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		