## **KLBUE 4-13.5 CPF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 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, Étrier de serrage, Acier
Référence	<u>1752691001</u>
Туре	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
_argeur	20.5 mm	Largeur (pouces)	0.8071 inch
Cote de fixation largeur	19 mm	Poids net	23.1 g
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Température d'utilisation permanente,	-60 °C	Température d'utilisation permanente,	130 °C
nin.		max.	
Conformité environnemental	e 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.	
· · ·	Du berecuu u la perte	0.107 kg 002 cq.	
Classifications			
ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
TIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
TIM 10.0	EC002020	ECLASS 9.0	27-14-11-50
ECLASS 9.1	27-14-11-50	ECLASS 10.0	27-14-11-50
ECLASS 11.0	27-14-11-50	ECLASS 12.0	27-14-11-50
ECLASS 13.0	27-25-01-20	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20	202100 11.0	2,200,20
Autres caractéristiques techr	niques		
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		
Caractéristiques des matéria	ux		
<u>.</u>			
Matériau de base	Acier	Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	None		
Caractéristiques du système			
Version	nour raccordament de	Elegano de formatura nácescaira	Non
version	pour raccordement de blindage	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Barrette de liaison équipée	TS 27		
Caractéristiques nominales			
Section nominale	10 mm²		
Dimensions			
Pas en mm (P)	20.00 mm		

Date de création 09.11.2025 04:57:07 MEZ

# Fiche de données

## **KLBUE 4-13.5 CPF**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Barrette de liaison équipée	TS 27
Raccordement (raccorder	ment 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 mm²
Section de raccordement, semi-rig	gide, 4 mm²		

# Fiche de données

### **KLBUE 4-13.5 CPF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### 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

	9		
Туре	TS 27X12.5M/ST/F.ZN	Version	
Référence	<u>1802690000</u>	Rail profilé, Profilés support, Acier, zingué, Largeur: 2000 mm,	
GTIN (EAN)	4032248257201	Hauteur: 27 mm, Profondeur: 12.5 mm	
Qté.	2 M		