### **KLBUE 10-20 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>1752701001</u>	-
Туре	KLBUE 10-20 CPF	
GTIN (EAN)	4032248044436	
Qté.	10 Pièce	

### **KLBUE 10-20 CPF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	39.5 mm	Profondeur (pouces)	1.5551 inch
Hauteur	26 mm	Hauteur (pouces)	1.0236 inch
Largeur	24 mm	Largeur (pouces)	0.9449 inch
Cote de fixation largeur	22.5 mm	Poids net	36.05 g
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C
Conformité environnemental	e du produit		
0	0 (		
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption	O 1 % on noide	
Empreinte carbone du produit	Pas de SVHC au-dessus de Du berceau à la porte	0.097 kg CO2 eq.	
Empreinte carbone du produit	Du perceau a la porte	0.097 kg CO2 eq.	
Classifications			
ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 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		
Autres caractéristiques techr	niques		
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct, Barrette de liaison
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Oui		
Caractéristiques des matéria	их		
Matériau de base	Acier	Couleur	arie
Classe d'inflammabilité selon UL 94	None	Codiedi	gris
-	140110		
Caractéristiques du système			
Version	pour raccordement de blindage	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Barrette de liaison équipée	TS 27		
Caractéristiques nominales			
Section nominale	20 mm <sup>2</sup>		
Section nominale	20 IIIIII-		

## Fiche de données

### **KLBUE 10-20 CPF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

30.00 mm		
30.00 111111		
Montage direct, Barrette de liaison	Barrette de liaison équipée	TS 27
nt nominal)		
26 mm	Type de raccordement	Raccordement à ressort
1	Diamètre de câble, max.	20 mm
10 mm	Section de raccordement, semi-rigide, max.	20 mm²
10 mm²		
	de liaison  at nominal)  26 mm  1  10 mm	Montage direct, Barrette de liaison équipée  at nominal)  26 mm  Type de raccordement  Diamètre de câble, max.  Section de raccordement, semi-rigide, max.

## Fiche de données

### **KLBUE 10-20 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

Туре	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.	2 M	