

KLBU 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit**Blindage et mise à la terre**

Notre conducteur de protection et nos bornes de blindage intègrent différentes technologies de connexion et vous permettent de protéger efficacement les personnes et les équipements des interférences telles que les champs magnétiques et électriques. Un vaste choix d'accessoires complète notre gamme.

Informations générales de commande

Version	Étriers, Étrier de serrage, PA 66 GF 30
Référence	1403060000
Type	KLBU 4-13.5 RC TS27
GTIN (EAN)	4050118204797
Qté.	1 pièce(s)

KLBUE 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	55,6 mm	Profondeur (pouces)	2,189 inch
Hauteur	67,5 mm	Hauteur (pouces)	2,657 inch
Largeur	37,5 mm	Largeur (pouces)	1,476 inch
Poids net	81,8 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-25
Température d'utilisation permanente, max.	105		

Classifications

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	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

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non
------------------------	----------------	--	-----

Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66 GF 30	Couleur	noir, gris argent
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	pour raccordement de blindage, Avec résistance	Rail	TS 27
---------	--	------	-------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	230 V AC
------------------	----------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Rail	TS 27
------------------------	----------------	------	-------

Raccordement (raccordement nominal)

Diamètre de câble, max.	13,5 mm	Diamètre de câble, min.	4 mm
Longueur de dénudage	24,3 mm		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6fc8563f-82a2-46cf-b3da-0e2c7ddd4382

KLBUE 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[WSCAD](#)

Documentation utilisateur

[Beipackzettel_KLBUE_RC.pdf](#)
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

Fiche de données

KLBUE 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Dessins

