

KCMA-18-100-1A-1,25VA-3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit,
Similaire à l'illustration****Transformateur de courant de type câble**

Le transformateur de courant câble-type est principalement utilisé pour la rénovation afin d'éviter de couper les conducteurs primaires.

Grâce à ses dimensions et à sa facilité d'utilisation, le transformateur de courant « sortie de câble » est particulièrement adapté aux espaces difficiles d'accès et aux volumes réduits.

Le système « clic » associé aux connecteurs de fixation permet même une installation « à une main ».

Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 100 A, Courant secondaire max.: 1 A, Charge: 1.25 VA, Classe de précision: 3, Transformateur de courant à noyau fendu
Référence	1482010000
Type	KCMA-18-100-1A-1,25VA-3
GTIN (EAN)	4050118290851
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 14:04:37 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

KCMA-18-100-1A-1,25VA-3
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	68 mm	Profondeur (pouces)	2,677 inch
Hauteur	64,5 mm	Hauteur (pouces)	2,539 inch
Largeur	41,6 mm	Largeur (pouces)	1,638 inch
Poids net	260 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-5 °C...50 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	---------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02

Caractéristiques électriques

Charge	1,25 VA	Classe de précision	3
Courant primaire	100 A	Courant secondaire max.	1 A

Dimensions des conducteurs sous tension

Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	18,5 mm
Lieu d'installation	Usage à l'intérieur		

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	KBR-KBU-Konformitätserklärung
Données techniques	CAD data – 3D drawing
Documentation utilisateur	Instruction sheet German
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**KCMA-18-100-1A-1,25VA-3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dessins**