

KCMA-18-125-1A-0.5VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit,
Similaire à l'illustration**

Transformateurs de courant pour mise en conformité

Caractéristiques :

- particulièrement valable pour une utilisation dans des endroits difficiles d'accès
- aucune coupe des conducteurs primaires nécessaire
- Déploiement du transformateur de courant sans outils supplémentaires

Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 125 A, Courant secondaire max.: 1 A, Charge: 0.5 VA, Classe de précision: 1, Transformateur de courant à noyau fendu
Référence	2753000000
Type	KCMA-18-125-1A-0.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118896862
Qté.	1 pièce(s)
Fabricant	MBS AG

KCMA-18-125-1A-0.5VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	59 mm	Profondeur (pouces)	2,323 inch
Hauteur	80,1 mm	Hauteur (pouces)	3,154 inch
Largeur	49 mm	Largeur (pouces)	1,929 inch
Poids net	336 g		

Températures

Température de fonctionnement	-5 °C...50 °C
-------------------------------	---------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-21-09-02

Caractéristiques techniques

Degré de protection	IP20	Fréquence nominale	50 Hz
Longueur du câble	2,5 m		

Caractéristiques électriques

Charge	0,5 VA	Classe de précision	1
Courant primaire	125 A	Courant secondaire	0...1 A

Dimensions des conducteurs sous tension

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

Agréments

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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity
Documentation utilisateur	Instruction sheet German
Catalogue	Catalogues in PDF-format

KCMA-18-125-1A-0.5VA-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

