

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5

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

www.weidmueller.com



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: 1000 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 5 VA, Classe de précision: 0,5, Transformateur de courant à noyau fendu
Référence	2753430000
Type	KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896565
Qté.	1 pièce(s)
Fabricant	MBS AG

Date de création 23 mai 2024 20:56:28 CEST

Niveau du catalogue 18.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	58 mm	Profondeur (pouces)	2,283 inch
Hauteur	198 mm	Hauteur (pouces)	7,795 inch
Largeur	155 mm	Largeur (pouces)	6,102 inch
Poids net	1 300 g		

Températures

Température de fonctionnement	-5 °C...40 °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

Classe d'isolation	E	Courant permanent de protection thermique $I_{thermique}$	1,2 x $I_{nominale}$
Degré de protection	IP20	Fréquence nominale	50 Hz
Longueur du câble	0,5 m		

Caractéristiques électriques

Charge	5 VA	Classe de précision	0,5
Courant primaire	1 000 A	Courant secondaire	0...5 A

Dimensions des conducteurs sous tension

Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	80 mm
Rail	80 x 120 mm	Lieu d'installation	Usage à l'intérieur

Coordination de l'isolation

Classe de précision	0,5	Normes	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012
---------------------	-----	--------	--------------------------------------

Agréments

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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity
Documentation utilisateur	Device description – Betriebsanleitung deutsch Device description – Instruction sheet english
Catalogue	Catalogues in PDF-format

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5

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

www.weidmueller.com

Dessins

