

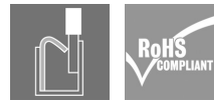
CMA-22-600-5A-5VA-0,5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Ne pas utiliser le produit
dans les nouveaux développements



Figure similaire



Transformateurs de courant à prise de raccordement

Les transformateurs de courant à prise de raccordement sont particulièrement adaptés au montage sur la barrette de liaison.

Les avantages de ce type sont : l'optimisation des prix, l'option de raccordement sûre, les forces de maintien mécaniques élevées et la résistance au courant élevé.

Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 600 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 5 VA, Classe de précision: 0,5
Référence	1482180000
Type	CMA-22-600-5A-5VA-0,5
GTIN (EAN)	4050118291230
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2023-12-31
Produit de remplacement	2420970000

CMA-22-600-5A-5VA-0,5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	75,5 mm	Profondeur (pouces)	2,972 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	61 mm	Largeur (pouces)	2,402 inch
Poids net	240 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-5 °C...50 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-5 °C	Température d'utilisation permanente, max.	50 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

Caractéristiques électriques

Charge	5 VA	Classe de précision	0,5
Courant primaire	600 A	Courant secondaire	5 A

Dimensions des conducteurs sous tension

Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	25 mm
Rail	20 x 20 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
---------------------	-----	--------	--------------------------------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

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

Téléchargements

Documentation utilisateur	Instruction sheet
Catalogue	Catalogues in PDF-format

CMA-22-600-5A-5VA-0,5

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

www.weidmueller.com

Dessins

