

CMA-22-500-5A-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: 500 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 5 VA, Classe de précision: 0,5 |
| Référence | 1482220000 |
| Type | CMA-22-500-5A-5VA-0,5 |
| GTIN (EAN) | 4050118291254 |
| 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 | 1482070000 |

CMA-22-500-5A-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 | 286 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 | 500 A | Courant secondaire | 0...5 A |
| Température du conducteur primaire | 70 °C | | |

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-22-500-5A-5VA-0,5

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

www.weidmueller.com

Dessins

