KCMA-28-400-1A-2.5VA-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: 400 A, Courant secondaire max.: | |
|------------|-----------------------------------------------------|--|
| | 1 A, Charge: 2.5 VA, Classe de précision: 1, Trans- | |
| | formateur de courant à noyau fendu | |
| Référence | <u>2753090000</u> | |
| Туре | KCMA-28-400-1A-2.5VA-1 | |
| GTIN (EAN) | 4050118896282 | |
| Qté. | 1 Pièce | |
| Fabricant | MBS AG | |

Niveau du catalogue / Dessins

KCMA-28-400-1A-2.5VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| Agréments | | | |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------|
| ROHS | Conforme | | |
| Dimensions et poids | | | |
| Profondeur | 59 mm | Profondeur (pouces) | 2.3228 inch |
| Hauteur | 79.5 mm | Hauteur (pouces) | 3.1299 inch |
| _argeur | 49 mm | Largeur (pouces) | 1.9291 inch |
| Poids net | 294 g | | |
| Températures | , | | |
| Fempérature de stockage | | Température de fonctionnement | -5 °C50 °C |
| Conformité environneme | ntale du produit | | |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption | on | |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus | | |
| | 311.0 44 430040 | , 15 -11 (5 -15-5 | |
| Classifications | | | |
| ETIM 6.0 | EC002048 | ETIM 7.0 | EC002048 |
| ETIM 8.0 | EC002048 | ETIM 9.0 | EC002048 |
| TIM 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 techniqu | ues | | |
| Longueur du câble | 2.5 m | Degré de protection | IP20 |
| Fréquence nominale | 50 Hz | Bogie de protection | |
| Caractéristiques électriq | ues | | |
| | | | |
| Classe de précision | 1 | Courant secondaire | 01 A |
| Charge | 2.5 VA | Courant primaire | 400 A |
| Dimensions des conducto | eurs sous tension | | |
| Type de conducteur | Conducteur isolé uniquement | Conducteur rond | 27.00 mm |
| Lieu d'installation | Usage à l'intérieur | | |
| Coordination de l'isolatio | n | | |
| Classa da présidia | 1 | | |
| Classe de précision | 1 | | |

Niveau du catalogue / Dessins

KCMA-28-400-1A-2.5VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



