

KCMA-8-3000-5A-15VA1**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: 3000 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 15 VA, Classe de précision: 1, Transformateur de courant à noyau fendu |
| Référence | 2728180000 |
| Type | KCMA-8-3000-5A-15VA1 |
| GTIN (EAN) | 4050118810547 |
| Qté. | 1 pièce(s) |
| Fabricant | MBS AG |

KCMA-8-3000-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 79 mm | Profondeur (pouces) | 3,11 inch |
| Hauteur | 243 mm | Hauteur (pouces) | 9,567 inch |
| Largeur | 195 mm | Largeur (pouces) | 7,677 inch |
| Poids net | 3 760 g | | |

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 $I_{thermique}$ | $1,2 \times I_{nominale}$ |
| Degré de protection | IP20 | Fréquence nominale | 50 Hz |

Caractéristiques électriques

| | | | |
|------------------|---------|---------------------|---------|
| Charge | 15 VA | Classe de précision | 1 |
| Courant primaire | 3 000 A | Courant secondaire | 0...5 A |

Dimensions des conducteurs sous tension

| | | | |
|--------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|
| Type de conducteur | Conducteur isolé unique-ment | Conducteur rond | 80 mm |
| Rail | 80 x 120 mm | Lieu d'installation | Usage à l'intérieur |

Coordination de l'isolation

| | | | |
|---------------------|---|--------|------------|
| Classe de précision | 1 | Normes | EN 60044/1 |
|---------------------|---|--------|------------|

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-8-3000-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

