

KCMA-42-400-5A-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.: 5 A, Charge: 5 VA, Classe de précision: 1, Transformateur de courant à noyau fendu |
| Référence | 2753240000 |
| Type | KCMA-42-400-5A-5VA-1 |
| GTIN (EAN) | 4050118896718 |
| Qté. | 1 pièce(s) |
| Fabricant | MBS AG |

Date de création 14 mai 2025 09:31:26 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

KCMA-42-400-5A-5VA-1

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 69 mm | Profondeur (pouces) | 2,717 inch |
| Hauteur | 96 mm | Hauteur (pouces) | 3,78 inch |
| Largeur | 67 mm | Largeur (pouces) | 2,638 inch |
| Poids net | 381 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Température de fonctionnement | -5 °C...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 techniques

| | | | |
|---------------------|------|-------------------|-------|
| Degré de protection | IP20 | Longueur du câble | 0,5 m |
|---------------------|------|-------------------|-------|

Caractéristiques électriques

| | | | |
|------------------|-------|---------------------|---------|
| Charge | 5 VA | Classe de précision | 1 |
| Courant primaire | 400 A | Courant secondaire | 0...5 A |

Dimensions des conducteurs sous tension

| | | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------|-------|
| Type de conducteur | Conducteur isolé unique- ment | Conducteur rond | 42 mm |
| Lieu d'installation | Usage à l'intérieur | | |

Coordination de l'isolation

| | |
|---------------------|---|
| Classe de précision | 1 |
|---------------------|---|

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | EU Declaration of Conformity |
| Documentation utilisateur | Instruction sheet German |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

KCMA-42-400-5A-5VA-1

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

www.weidmueller.com

Dessins

