

**KCMA-42-400-1A-2.5VA-0.5**

**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: 0,5, Transformateur de courant à noyau fendu
Référence	<a href="#">2753170000</a>
Type	KCMA-42-400-1A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896732
Qté.	1 pièce(s)
Fabricant	MBS AG

Date de création 14 mai 2025 09:31:20 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

## KCMA-42-400-1A-2.5VA-0.5

**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	438 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	2,5 VA	Classe de précision	0,5
Courant primaire	400 A	Courant secondaire	0...1 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	0,5
---------------------	-----

### 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	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**KCMA-42-400-1A-2.5VA-0.5**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

