

## CMA-31-400-5A-5VA-0,5

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



### 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 : ma technologie de connexion sans vis avec connexion à serrage par tension, option de connexion rapide pour conducteurs solides et flexibles, résistance aux chocs et tenue aux vibrations, forces de maintien mécaniques élevées et résistance de courant élevée.

### Informations générales de commande

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Courant primaire: 400 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 5 VA, Classe de précision: 0,5, transformateur de courant fermé |
| Référence  | <a href="#">2420980000</a>   |
| Type       | CMA-31-400-5A-5VA-0,5  |
| GTIN (EAN) | 4050118429305  |
| Qté.       | 1 pièce(s)   |

**CMA-31-400-5A-5VA-0,5**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 52 mm   | Profondeur (pouces) | 2,047 inch |
| Hauteur    | 80,9 mm | Hauteur (pouces)    | 3,185 inch |
| Largeur    | 60 mm   | Largeur (pouces)    | 2,362 inch |
| Poids net  | 1 g     |                     |            |

**Températures**

|                         |                |                               |               |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...70 °C | Température de fonctionnement | -5 °C...50 °C |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002048    | ETIM 7.0    | EC002048    |
| ETIM 8.0    | 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 |

**Caractéristiques électriques**

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

**Dimensions des conducteurs sous tension**

|                    |                                    |                     |                     |
|--------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------|
| Type de conducteur | Conducteur isolé uniquement        | Conducteur rond     | 25,7 mm             |
| Rail               | 20 x 20 mm, 25 x 12 mm, 30 x 10 mm | Lieu d'installation | Usage à l'intérieur |

**Agréments**

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

**Téléchargements**

|  |  |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | <a href="#">UL- certificate</a>  |
| Documentation utilisateur                  | <a href="#">instruction sheet english.pdf</a><br><a href="#">Betriebsanleitung deutsch</a> |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

**CMA-31-400-5A-5VA-0,5****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

**Dessins**