

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Connexion transversale pour les prises dans les CU-BESERIES CRI.

- Versions avec plastique rouge et bleu pour codage de potentiel Versions pour les douilles enfichables PUSH IN :
- Raccordement transversal de 8 broches mâles pour A1 et A2 de la bobine
- Cavalier enfichable 2 broches mâles à connecter aux douilles enfichables voisines
- Cavalier enfichable 2 broches mâles pour connecter les canaux de sortie dans une douille enfichable Version de douilles enfichables à vis :
- raccordement transversal à 8 broches mâles pour connecter aux douilles enfichables voisines

#### Informations générales de commande

| Version    | CUBESERIES, Connexion transversale |
|------------|------------------------------------|
| Référence  | <u>3052620000</u>                  |
| Туре       | CXI CCS 8P GY                      |
| GTIN (EAN) | 4099987022446                      |
| Qté.       | 2 pièce(s)                         |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

| -   |        |       |       |
|-----|--------|-------|-------|
| Dim | ension | is et | noids |
|     |        |       |       |

| Profondeur | 13,8 mm  | Profondeur (pouces) | 0,543 inch |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Hauteur    | 11,3 mm  | Hauteur (pouces)    | 0,445 inch |
| Largeur    | 111,3 mm | Largeur (pouces)    | 4,382 inch |
| Poids net  | 7,5 g    |                     |            |

#### **Températures**

| Température de stockage | -40 °C85 °C | Température de fonctionnement | -40 °C70 °C |  |
|-------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|--|

#### Caractéristiques de la connexion transversale

| Courant nominal       | 10 A | Isolation     | Oui   |
|-----------------------|------|---------------|-------|
| Protection au toucher | Oui  | Couleur       | gris  |
| Nombre de pôles       | 8    | Pas en mm (P) | 15 mm |

## Classifications

| ETIM 6.0    | EC002586    | ETIM 7.0    | EC002586    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002586    | ETIM 9.0    | EC002586    |
| ETIM 10.0   | EC002586    | ECLASS 9.1  | 27-37-16-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 11.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 13.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 |

#### Données de mesure UL

| Courant nominal (UL) | 10 A |
|----------------------|------|

## Caractéristiques générales

| ris |
|-----|
|     |

#### Caractéristiques de raccordement

| Pas en mm (P) | 15 mm |
|---------------|-------|

## Conformité environnementale du produit

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

#### **Agréments**

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

#### Téléchargements

| Données techniques | CAD data – STEP          |
|--------------------|--------------------------|
| Catalogue          | Catalogues in PDF-format |



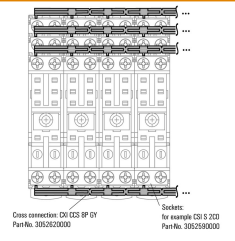
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Dessins**

## **Exemple d'utilisation**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

#### Miscellaneous

# Type code CUBESERIES accessories versions

