

SCM-I QV P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Connexion transversale pour les prises de la RCM RIDERSERIES

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | RIDERSERIES RCM, Connexion transversale |
| Référence | 8870850000 |
| Type | SCM-I QV P |
| GTIN (EAN) | 4032248631698 |
| Qté. | 10 pièce(s) |

SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|-------|------------------|------------|
| Largeur | 28 mm | Largeur (pouces) | 1,102 inch |
| Poids net | 1,2 g | | |

Températures

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------------------|----------------|
| Température de stockage | -40 °C...85 °C | Température de fonctionnement | -45 °C...70 °C |
| Humidité | 40 °C/93 % d'humidité rel., pas de condensation | | |

Caractéristiques de la connexion transversale

| | | | |
|-------------------------------------|---------|-----------------|---------|
| Courant nominal | 12 A | Isolation | Oui |
| Protection au toucher | Oui | Couleur | blanc |
| Nombre des blocs de jonction pontés | 2 | Nombre de pôles | 2 |
| Pas en mm (P) | 25,5 mm | Type de montage | enfiché |

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 |

Caractéristiques générales

| | |
|---------|-------|
| Couleur | blanc |
|---------|-------|

Caractéristiques de raccordement

| | |
|---------------|---------|
| Pas en mm (P) | 25,5 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 |
| Brochures | |

SCM-I QV P

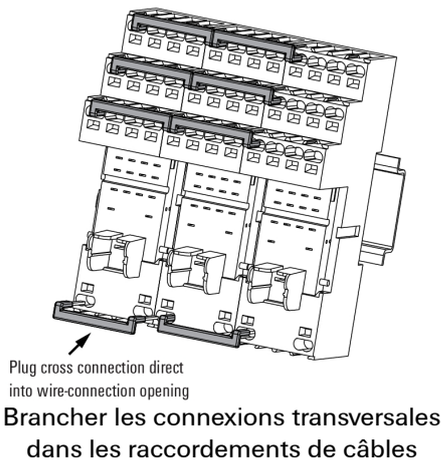
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation

How to install cross connection



Exemple d'utilisation

