

ZQV 2.5N/50 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Référence | 1527920000 |
| Type | ZQV 2.5N/50 BL |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 |
| Qté. | 5 pièce(s) |

ZQV 2.5N/50 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 24,7 mm | Profondeur (pouces) | 0,972 inch |
| Hauteur | 2,8 mm | Hauteur (pouces) | 0,11 inch |
| Largeur | 255 mm | Largeur (pouces) | 10,039 inch |
| Poids net | 32,49 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------|----------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C |
|-------------------------|----------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---------|-----------------|----------------|
| Type de fixation | enfiché | Type de montage | Montage direct |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|-------|---------|------|
| Matériau | Wemid | Couleur | bleu |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | | |

Caractéristiques nominales

| | |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 24 A |
|-----------------|------|

Connexions transversales

| | |
|-------------------------------------|----|
| Nombre des blocs de jonction pontés | 50 |
|-------------------------------------|----|

Dimensions

| | |
|---------------|--------|
| Pas en mm (P) | 5,1 mm |
|---------------|--------|

Généralités

| | |
|-----------------|----|
| Nombre de pôles | 50 |
|-----------------|----|

Note importante

| | |
|-----------------------------|---|
| Informations sur le produit | Attention : pas de protection des doigts ; non indiqué pour les applications ATEX Pour des raisons de stabilité et de température, il est possible de dériver uniquement 60 % des éléments de contact L'utilisation des connecteurs transversaux réduit la tension nominale à 400 V La tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges. |
|-----------------------------|---|

Agréments

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

Fiche de données**ZQV 2.5N/50 BL**

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

| | |
|---------------------------|---|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | WSCAD, Zuken E3.S |
| Documentation utilisateur | 2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks BPZL ZQV 2.5 |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |