

ZQV 1.5N/7 BL**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

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 | 1985630000 |
| Type | ZQV 1.5N/7 BL |
| GTIN (EAN) | 4050118370522 |
| Qté. | 20 pièce(s) |

ZQV 1.5N/7 BL

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 2,8 mm | Profondeur (pouces) | 0,11 inch |
| Hauteur | 21,9 mm | Hauteur (pouces) | 0,862 inch |
| Largeur | 23 mm | Largeur (pouces) | 0,906 inch |
| Poids net | 2,185 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 | Version à l#92épreuve de l#92explosion | Oui |
|------------------|---------|--|-----|

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques nominales

| | |
|-----------------|--------|
| Courant nominal | 17,5 A |
|-----------------|--------|

Connexions transversales

| | | | |
|-------------------------|--------|------------------------------|--------|
| Courant nominal 2 pôles | 17,5 A | Courant nominal multipolaire | 17,5 A |
|-------------------------|--------|------------------------------|--------|

Dimensions

| | |
|---------------|--------|
| Pas en mm (P) | 3,5 mm |
|---------------|--------|

Généralités

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 7 |
|-----------------|---|

Note importante

| | |
|-----------------------------|--|
| Informations sur le produit | 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 VLa tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges. |
|-----------------------------|--|

Agréments

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

ZQV 1.5N/7 BL**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.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 |