

WQV 16N-10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Série W, Connexion transversale®, Connexion transversale®, Nombre de pôles: 2 |
| Référence | 1073400000 |
| Type | WQV 16N-10 |
| GTIN (EAN) | 4008 190855901 |
| Qté. | 10 pièce(s) |

WQV 16N-10

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 34,4 mm | Profondeur (pouces) | 1,354 inch |
| Hauteur | 21 mm | Hauteur (pouces) | 0,827 inch |
| Largeur | 13 mm | Largeur (pouces) | 0,512 inch |
| Poids net | 8,7 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|--|--------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 100 °C | | |

Conformité environnementale du produit

| | | | |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | SCIP | 3431e478-7f08-4004-abeb-15560ca39d73 |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|

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

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

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|-------|---------|-------|
| Matériau | PA 66 | Couleur | jaune |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 | | |

Caractéristiques du système

| | |
|---------|-------------------------|
| Version | Connexion transversale@ |
|---------|-------------------------|

Caractéristiques nominales

| | |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 76 A |
|-----------------|------|

Connexions transversales

| | | | |
|--|--------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Courant nominal multipolaire | 76 A | Nombre des blocs de jonction pontés | 2 |
| Plage de couple de serrage vis de fixation | 1,2...2,4 Nm | Type | Connexion transversale@ |

Dimensions

| | |
|---------------|---------|
| Pas en mm (P) | 11,9 mm |
|---------------|---------|

WQV 16N-10

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Généralités**

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------|---|
| Instruction de montage | Montage direct | Nombre de pôles | 2 |
|------------------------|----------------|-----------------|---|

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|---------------------------|---|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Documentation utilisateur | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |