

WQB B/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit****Informations générales de commande**

| | |
|------------|---|
| Version | Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 5.10, Isolé: Oui, noir |
| Référence | 1579010000 |
| Type | WQB B/2 |
| GTIN (EAN) | 4008190021696 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

WQB B/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 2,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,098 inch |
| Hauteur | 23,5 mm | Hauteur (pouces) | 0,925 inch |
| Largeur | 10,14 mm | Largeur (pouces) | 0,399 inch |
| Poids net | 0,56 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|--|--------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 70 °C | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | 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 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|----------|--------------|---------|------|
| Matériau | Cuivre étamé | Couleur | noir |
|----------|--------------|---------|------|

Caractéristiques du système

| | |
|---------|-------------|
| Version | pour bornes |
|---------|-------------|

Caractéristiques nominales

| | |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 800 V |
|------------------|-------|

Connexions transversales

| | | | |
|------------------------------|------------------------|-------------------------------------|---|
| Courant nominal multipolaire | 24 A | Nombre des blocs de jonction pontés | 2 |
| Type | Connexion transversale | | |

Dimensions

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

Généralités

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

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Date de création 4 juillet 2024 15:20:42 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

WQB B/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS

Conforme

Téléchargements

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