

QB 58/8/15

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les connexions transversales vissables sont faciles à monter et à démonter. Grâce à la grande surface du contact, même les courants élevés peuvent être transmis avec une fiabilité de contact maximale.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Série SAK, Connexion transversale®, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 58 |
| Référence | 0545400000 |
| Type | QB 58/8/15 |
| GTIN (EAN) | 4008190028794 |
| Qté. | 10 pièce(s) |

Date de création 4 novembre 2022 10:50:18 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

QB 58/8/15

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 17,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,689 inch |
| Hauteur | 458,5 mm | Hauteur (pouces) | 18,051 inch |
| Largeur | 0,8 mm | Largeur (pouces) | 0,031 inch |
| Poids net | 21,96 g | | |

Températures

| | | | |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température de fonctionnement | -60 °C.../TX]130 °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

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

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|----------|--------|---------|------|
| Matériau | Cuivre | Couleur | gris |
|----------|--------|---------|------|

Caractéristiques du système

| | |
|---------|--|
| Version | pour connexions transversales ouvertes |
|---------|--|

Caractéristiques nominales

| | |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 27 A |
|-----------------|------|

Connexions transversales

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|----|
| Courant nominal multipolaire | 17,5 A | Nombre des blocs de jonction pontés | 58 |
| Type | Connexion transversale@ | | |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Pas en mm (P) | 8 mm |
|---------------|------|

Généralités

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------|----|
| Instruction de montage | Montage direct | Nombre de pôles | 58 |
|------------------------|----------------|-----------------|----|

QB 58/8/15

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[EPLAN, WSCAD](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)