Fiche de données

WQL 3 WFF70



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

Informations générales de commande

| Version | Blocs de jonction à tige, Connexion transversale, Nombre de pôles: 3 | | |
|------------|---|--|--|
| Référence | <u>1065500000</u> | | |
| Туре | WQL 3 WFF70 | | |
| GTIN (EAN) | 4008190174811 | | |
| Qté. | 5 Pièce | | |

Niveau du catalogue / Dessins

WQL 3 WFF70



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| Agréments | | | | |
|--|---|------------------------|----------------------------|--|
| ROHS | Conforme | | | |
| Dimensions et poids | | | | |
| | | | 0.4404 : 1 | |
| Profondeur | 3 mm | Profondeur (pouces) | 0.1181 inch | |
| Hauteur | 89 mm 20 mm | Hauteur (pouces) | 3.5039 inch 0.7874 inch | |
| Largeur Poids net | 41.61 g | Largeur (pouces) | 0.7874 Inch | |
| Températures | 41.01 g | | | |
| Tomporataroo | | | | |
| Température de stockage | -25 °C55 °C | Température ambiante | -5 °C40 °C | |
| Conformité environneme | entale du produit | | | |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption | | | |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids | | | |
| Classifications | | | | |
| | | | ' | |
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 | |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 | |
| ETIM 10.0 | 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 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 | |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 | | | |
| Autres caractéristiques t | echniques | | | |
| | | | | |
| Type de fixation | Vissé | Instruction de montage | Montage direct | |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non | | | |
| Caractéristiques des mat | tériaux | | | |
| Matériau de base | Cuivre - zinc | Couleur | gris | |
| Caractéristiques nomina | les | | <u>'</u> | |
| | | | | |
| Courant nominal | 192 A | | | |
| Dimensions | | | | |
| Pas en mm (P) | 32.00 mm | | | |
| Généralités | | | | |
| Nombre de pôles | 3 | Instruction de montage | Montage direct | |
| | · | | | |

Date de création 11.11.2025 05:44:37 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins