

WQV 50N/5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit**Alimentation électrique**

Notre vaste gamme de blocs de jonction Série W avec nos bornes de dérivation de ligne principale WPD, optimisées pour garantir confort et gain de place, offre une connexion sécurisée et pratique à l'alimentation électrique.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Série W, Connexion transversale®, Nombre de pôles: 5 |
| Référence | 2004960000 |
| Type | WQV 50N/5 |
| GTIN (EAN) | 4050118389647 |
| Qté. | 5 pièce(s) |

WQV 50N/5

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 1 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 Vissé

Caractéristiques des matériaux

Matériau Cuivre étamé Couleur gris argent

Caractéristiques nominales

Courant nominal 150 A

Dimensions

Pas en mm (P) 18,5 mm

Généralités

Nombre de pôles 5

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur [Instruction](#)
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)