

WQB WPD X04/2

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), enfiché, gris, 135 A, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 31.50, Isolé: Oui, Largeur: 49.3 mm
Référence	<u>1561980000</u>
Туре	WQB WPD X04/2
GTIN (EAN)	4050118367317
Qté.	20 pièce(s)



WQB WPD X04/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

	-		
Dim	ensions	et	noids

Profondeur	19,6 mm	Profondeur (pouces)	0,772 inch
Hauteur	14 mm	Hauteur (pouces)	0,551 inch
Largeur	49,3 mm	Largeur (pouces)	1,941 inch
Poids net	11.4 g		

Températures

Température de stockage -25 °C...55 °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
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Vissé	Type de fixation	enfiché
Type de montage	Version à l#92épreuve de		
	enfiché	I#92explosion	Non

Caractéristiques des matériaux

Matériau Wemid Couleur gris

Caractéristiques du système

Version Connexion transversale

Caractéristiques nominales

Courant nominal 135 A

Dimensions

Pas en mm (P) 31,5 mm

Généralités

Instruction de montage Vissé Nombre de pôles 2

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

ROHS Conforme



WQB WPD X04/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	