

WQB WPD X05/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Informations générales de commande

Version	Série W, Connexion transversale@, Connexion transversale@, Nombre de pôles: 3
Référence	<u>1561970000</u>
Туре	WQB WPD X05/3
GTIN (EAN)	4050118367133
Qté.	20 pièce(s)



WQB WPD X05/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimer		

Profondeur	19,6 mm	Profondeur (pouces)	0,772 inch
Hauteur	14 mm	Hauteur (pouces)	0,551 inch
Largeur	88,4 mm	Largeur (pouces)	3,48 inch
Poids net	19,9 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C55 °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	enfiché	Type de montage	enfiché
Version à I#92épreuve de			
I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau Wemid Couleur	aris

Caractéristiques du système

Version	Connexion transversale@	

Caractéristiques nominales

Courant nominal	135 A

Dimensions

Pas en mm (P)	35.6 mm

Généralités

Nombre de pôles

Note importante

Informations sur le produit	135 A max possible seulement avec alimentation moyenne	
-----------------------------	--	--

Agréments

ROHS	Conforme	



WQB WPD X05/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	