Fiche de données

WQL 2 WF10-8



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, Connexion transversale, Nombre de pôles: 2		
Référence	<u>1868950000</u>		
Туре	WQL 2 WF10-8		
GTIN (EAN)	4032248442997		
Qté.	5 Pièce		

Niveau du catalogue / Dessins

WQL 2 WF10-8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme	Conforme			
Dimensions et poids					
Duefenderu	A	Dueston dour (nouses)	0 1575 in ab		
Profondeur	4 mm	Profondeur (pouces)	0.1575 inch		
Hauteur	61.8 mm 25 mm	Hauteur (pouces)	2.4331 inch 0.9842 inch		
Largeur Poids net	50.8 g	Largeur (pouces)	0.9842 IIICII		
Températures	50.0 g				
remperatures					
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environneme	ntale du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exem	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dess	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications					
ETIM C O	F0000400	ETIMA 7.0	50000400		
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 ECLASS 15.0	27-25-03-03 27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03		
					
Autres caractéristiques t	echniques				
Type de fixation	Vissé	Version à I#92épreuve de	Non		
		I#92explosion			
Type de montage	Vissé				
Caractéristiques des mat	ériaux				
Matériau de base	Cuivre - zinc	Couleur	gris		
Caractéristiques du systè	ème				
Version	Connexion transversale				
Caractéristiques nominal	les				
Courant nominal	269 A				
Dimensions					
Pas en mm (P)	33.80 mm				
Généralités					
Nombre de pôles	2				
	_				

Date de création 11.11.2025 06:47:57 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins