QL 10 RSF1+2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris, 20 A, Nombre de pôles: 10, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Non, Largeur: 106 mm
Référence	0341700000
Туре	QL 10 RSF1+2
GTIN (EAN)	4008190003173
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

QL 10 RSF1+2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	,				
ROHS	Conforme				
Dimensions et poids			,		
Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0.0787 inch		
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0.2362 inch		
Largeur	106 mm	Largeur (pouces)	4.1732 inch		
Poids net	8.23 g				
Températures					
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environneme	entale du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemp	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids				
Classifications			,		
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000480		
ETIM 8.0			EC000489		
	EC000489	ETIM 9.0	EC000489		
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40 27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40 27-14-11-40		
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-40		
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	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		5		
Caractéristiques des mat	tériaux				
Matériau de base	Cu Zn	Couleur	gris		
		Couleul	gris		
Caractéristiques du systé	eme				
Version	Connexion transversale				
Caractéristiques nomina	les				
Tension nominale	400 V	Courant nominal	20 A		
Dimensions			<u> </u>		
Poo on mm (P)	9 00 mm				
Pas en mm (P)	8.00 mm		<u> </u>		
Généralités					
Nombre de pôles	10	Instruction de montage	Montage direct		

Date de création 09.11.2025 01:49:58 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins