## **QL 3 RSF1+2**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnexion intégré, nos fiches de sectionnement peuvent être complètement détachées ou retirées du bloc de jonction et de l'application respective et offrent une solution alternative flexible à nos déconnecteurs standards.

## Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris, 57 A, Nombre de pôles: 3, Pas en mm (P): 11.00, Isolé: Non, Largeur: 29 mm	
Référence	0267500000	
Туре	QL 3 RSF1+2	
GTIN (EAN)	4008190116835	
Qté.	50 Pièce	
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.	
Disponible jusqu'à	2026-06-30T00:00:00+02:00	

Niveau du catalogue / Dessins

## **QL 3 RSF1+2**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme				
Dimensions et poids					
	0	D ( 1 / )	0.0707: 1		
Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0.0787 inch		
Hauteur	6 mm 29 mm	Hauteur (pouces) Largeur (pouces)	0.2362 inch 1.1417 inch		
Largeur Poids net	2.22 g	Largeur (pouces)	1.1417 Inch		
Températures					
Tomporatures					
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environneme	ntale du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemp	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dess	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications			,		
ETIM 6.0	F0000400	ETIM 7.0	FC000400		
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 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 13.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0  ECLASS 14.0	27-14-11-40		
ECLASS 15.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03		
Autres caractéristiques to			1		
Autres caracteristiques t	eciiiiques				
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct		
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non	Type de montage	Vissé		
Caractéristiques des mat	ériaux				
Matériau de base	Cu Zn	Couleur	gris		
Caractéristiques du systè			90		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
Version	Connexion transversale				
Caractéristiques nominal	es				
Courant nominal	57 A				
Dimensions					
Pas en mm (P)	11.00 mm				
Généralités			,		
Namelana da mêlan	2	In struction 1	Mantana II		
Nombre de pôles	3	Instruction de montage	Montage direct		

Date de création 18.11.2025 11:48:47 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins