

QL 3 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit





Figure similaire

Les connexions transversales vissables sont faciles à monter et à démonter. Grâce à la grande surface du contact, même les courants élevés peuvent être transmis avec une fiabilité de contact maximale.

Informations générales de commande

Version	Série SAK, Connexion transversale@, Connexion transversale@, Nombre de pôles: 3
Référence	<u>0135600000</u>
Туре	QL 3 SAKA10
GTIN (EAN)	4008190032081
Qté.	50 pièce(s)



QL 3 SAKA10

Poids net

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

2,5 g

Difficultions of points				
Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0,079 inch	
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0,236 inch	
Largeur	31,8 mm	Largeur (pouces)	1,252 inch	

Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C		

Conformite environnementale du produit		
REACH SVHC	SCIP	86596b21-

	Lead 7439-92-1	l	b817-43a9-8e4c- ac00e41b9a24
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
FCLASS 11.0	27-14-11-40	FCLASS 12.0	27-14-11-40

ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40		
Autres caractéristiques techniques					
Instruction do montogo	Montogo direct	Type de fivetien	Missó		

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé	
Type de montage	Vissé	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non	
	visse	1#92explosion	Non	

Caractéristiques des matériaux			
Matériau	Cu Zn	Couleur	gris

Caractéristiques du s	ystème	
Version	Conneyion transversale@	

Caractéristiques nominales	
Courant nominal	36 A

Connexions transversales			
Courant nominal 2 pôles	47 A	Courant nominal multipolaire	36 A
Nombre des blocs de jonction pontés	3	Туре	Connexion transversale@
Dimensions			
Pas en mm (P)	12 mm		

Pas en mm (P)	12 mm			
Généralités				
Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	3	



QL 3 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme		
Téléchargements			
Documentation utilisateur	Ctorage Conditions Terminal Placks		
Catalogue	StorageConditionsTerminalBlocks Catalogues in PDF-format		