

**QL 4 SAKK10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnection 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: 4, Pas en mm (P): 11.50, Isolé: Non, Largeur: 42.65 mm
Référence	<a href="#">9502670000</a>
Type	QL 4 SAKK10
GTIN (EAN)	4008190550639
Qté.	50 Pièce

## QL 4 SAKK10

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0.0394 inch
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0.2362 inch
Largeur	42.65 mm	Largeur (pouces)	1.6791 inch
Poids net	1.9 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
-------------------------	----------------	----------------------	---------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

**Autres caractéristiques techniques**

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

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau de base	Cuivre	Couleur	gris
------------------	--------	---------	------

**Caractéristiques du système**

Version	Connexion transversale
---------	------------------------

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	57 A
-----------------	------

**Dimensions**

Pas en mm (P)	11.50 mm
---------------	----------

**Généralités**

Nombre de pôles	4	Instruction de montage	Montage direct
-----------------	---	------------------------	----------------