

## QL 2 SAK35N

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

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



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®, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 2
Référence	<a href="#">0564900000</a>
Type	QL 2 SAK35N
GTIN (EAN)	4008190099282
Qté.	50 pièce(s)

## QL 2 SAK35N

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

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

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0,118 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Largeur	24,2 mm	Largeur (pouces)	0,953 inch
Poids net	4,04 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

## 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
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à l'explosion	Non		

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cu Zn	Couleur	gris
----------	-------	---------	------

## Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	--

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	99 A
-----------------	------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	110 A	Courant nominal multipolaire	99 A
Nombre des blocs de jonction pontés	2	Type	Connexion transversale@

## Dimensions

Pas en mm (P)	8 mm
---------------	------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	2
------------------------	----------------	-----------------	---

## Agréments

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Storage</a> <a href="#">Conditions</a> <a href="#">TerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>