

Fiche de données

QL 3 SAK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	0123700000
Type	QL 3 SAK35
GTIN (EAN)	4008190182526
Qté.	20 pièce(s)

Fiche de données**QL 3 SAK35**

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

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	45,8 mm	Largeur (pouces)	1,803 inch
Poids net	8,05 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
Type de montage	Vissé	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

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

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	3	Type	Connexion transversale@

Dimensions

Pas en mm (P)	18 mm	Décalage TS 32	30 mm
Décalage TS 35	30 mm		

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	3
------------------------	----------------	-----------------	---

QL 3 SAK35

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[EPLAN, WSCAD](#)

Documentation utilisateur

[Storage](#)[Conditions](#)[TerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)