

QL 4 SAK35N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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: 4
Référence	0565 100000
Type	QL 4 SAK35N
GTIN (EAN)	4008190162139
Qté.	50 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 10:51:26 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

QL 4 SAK35N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	56,2 mm	Largeur (pouces)	2,213 inch
Poids net	9,5 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 I#92épreuve de I#92explosion	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	4	Type	Connexion transversale@

Dimensions

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

Généralités

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

Agréments

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

QL 4 SAK35N

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format