

QL 3 SAKH10**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	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 3, Pas en mm (P): 14.00, Isolé: Non, 36 A, gris
Référence	0131500000
Type	QL 3 SAKH10
GTIN (EAN)	4008190056490
Qté.	50 pièce(s)

QL 3 SAKH10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0,079 inch
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0,236 inch
Largeur	26,8 mm	Largeur (pouces)	1,055 inch
Poids net	2,88 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	Connexion 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	Type	Connexion transversale

Dimensions

Pas en mm (P)	14 mm
---------------	-------

Généralités

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

QL 3 SAKH10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS

Conforme

Téléchargements

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)