

**VL 2 SAK6N/SAKT**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**



Figure similaire

**Informations générales de commande**

Version	Série SAK, Connexion transversale, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 2
Référence	<a href="#">0194700000</a>
Type	VL 2 SAK6N/SAKT
GTIN (EAN)	4008190148027
Qté.	50 pièce(s)

## VL 2 SAK6N/SAKT

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	1,5 mm	Profondeur (pouces)	0,059 inch
Hauteur	14 mm	Hauteur (pouces)	0,551 inch
Largeur	7 mm	Largeur (pouces)	0,276 inch
Poids net	0,86 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 32 A

## Connexions transversales

Courant nominal multipolaire	32 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

**VL 2 SAK6N/SAKT****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>