

## Fiche de données

### Q 3 SAK10

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

[www.weidmueller.com](http://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®, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 3
Référence	<a href="#">0457200000</a>
Type	Q 3 SAK10
GTIN (EAN)	4008190135379
Qté.	50 pièce(s)

**Fiche de données****Q 3 SAK10**

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

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

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	20,5 mm	Profondeur (pouces)	0,807 inch
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0,236 inch
Largeur	26,8 mm	Largeur (pouces)	1,055 inch
Poids net	8,36 g		

**Températures**

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

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	15ca0fd7-d890-4b34-9652-12e72c65fa2d
------------	----------------	------	--------------------------------------

**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#92épreuve de l#92explosion	Non		

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau	CuSn	Couleur	gris
----------	------	---------	------

**Caractéristiques du système**

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

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	57 A
-----------------	------

**Connexions transversales**

Courant nominal 2 pôles	57 A	Courant nominal multipolaire	57 A
Nombre des blocs de jonction pontés	3	Type	Connexion transversale@

**Dimensions**

Pas en mm (P)	9,9 mm
---------------	--------

**Généralités**

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

**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

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)