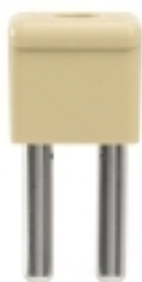


**QS 2/10/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

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: 2
Référence	<a href="#">0270860000</a>
Type	QS 2/10/4
GTIN (EAN)	4008190062620
Qté.	20 pièce(s)

QS 2/10/4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	34,5 mm	Profondeur (pouces)	1,358 inch
Hauteur	20 mm	Hauteur (pouces)	0,787 inch
Largeur	12 mm	Largeur (pouces)	0,472 inch
Poids net	7 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2
------------	----------------	------	--------------------------------------

### 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	enfiché
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66	Couleur	beige
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

### Caractéristiques du système

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

### Caractéristiques nominales

Courant nominal	44 A
-----------------	------

### Connexions transversales

Courant nominal multipolaire	44 A	Nombre des blocs de jonction pontés	2
Type	Connexion transversale@		

### Dimensions

Pas en mm (P)	10 mm
---------------	-------

**QS 2/10/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Généralités**

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	2
------------------------	----------------	-----------------	---

**Agréments**

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

**Téléchargements**

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