



## Fiche de données

### FZS 2/4 RT/80 SAKT4

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

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

#### Illustration du produit



Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

#### Informations générales de commande

Version	Accessoires, Connecteur intermédiaire
Référence	<a href="#">1276300000</a>
Type	FZS 2/4 RT/80 SAKT4
GTIN (EAN)	4008190026080
Qté.	20 pièce(s)

## Fiche de données

### FZS 2/4 RT/80 SAKT4

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

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

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	80 mm	Profondeur (pouces)	3,15 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Largeur	9 mm	Largeur (pouces)	0,354 inch
Diamètre	9 mm	Poids net	4,92 g

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

### Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	enfiché
Type de montage	enfiché		

### Caractéristiques des matériaux

Couleur	Rouge
---------	-------

### Caractéristiques du système

Version	Connecteur intermédiaire
---------	--------------------------

### Dimensions

Diamètre	9 mm
----------	------

### Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	1
------------------------	----------------	-----------------	---

### Raccordement (raccordement nominal)

Type de raccordement	Raccordement enfichable
----------------------	-------------------------

### Agréments

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

### Téléchargements

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