

## VH 5/4/2.8 AKZ4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Illustration du produit



Figure similaire

### Informations générales de commande

Version	Série SAK, Douille prolongatrice, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles:
Référence	<a href="#">0296800000</a>
Type	VH 5/4/2.8 AKZ4
GTIN (EAN)	4008 190008000
Qté.	100 pièce(s)

## VH 5/4/2.8 AKZ4

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0,197 inch
Hauteur	4 mm	Hauteur (pouces)	0,157 inch
Largeur	4 mm	Largeur (pouces)	0,157 inch
Diamètre	4 mm	Poids net	0,26 g

### Températures

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

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

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre	Couleur	gris
----------	--------	---------	------

### Caractéristiques du système

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

### Connexions transversales

Nombre des blocs de jonction pontés	1	Type	Connexion transversale@
-------------------------------------	---	------	-------------------------

### Dimensions

Diamètre	4 mm
----------	------

### Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

### 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>

Date de création 4 novembre 2022 10:42:53 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées