

**Serie SAK  
ASK 1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



I morsetti portafusibile della Serie SAK Weidmüller sono fornibili in due forme diverse:

- morsetto portafusibile con leva mobile
- morsetto portafusibile con calotta a vite

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ASK 1
Nr.Cat.	<a href="#">0376760000</a>
GTIN (EAN)	4008190171346
CPZ	100 pz.

**Serie SAK  
ASK 1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e peso**

Altezza	58 mm	Peso netto	12,99 g
---------	-------	------------	---------

**Temperature**

Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C
--	--------	--	--------

**Altri dati tecnici**

Esecuzione	Collegamento a vite, scollegamento fusibile, aperto da un lato	Esecuzione a prova di esplosione	No
Lati aperti	destra	Tipo di montaggio	bloccato

**Conduttori allacciabili (altro collegamento)**

Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max.	4 mm <sup>2</sup>
---	---------------------	---	-------------------

**Dati dimensionamento**

Sezione di dimensionamento	4 mm <sup>2</sup>
----------------------------	-------------------

**Dati dimensionamento secondo CSA**

N° certificato (CSA)	200039-2372908	Tensione Gr B (CSA)	300 V
Tensione Gr C (CSA)	300 V	Tensione Gr D (CSA)	300 V
Corrente Gr B (CSA)	10 A	Corrente Gr C (CSA)	10 A
Corrente Gr D (CSA)	10 A	Sezione cavo max (CSA)	12 AWG
Sezione cavo min (CSA)	26 AWG		

**Dati dimensionamento secondo UL**

N° certificato (UR)	E60693	Tensione Gr C (UR)	300 V
Corrente Gr C (UR)	10 A	Grandezza conduttore Factory wiring max (UR)	12 AWG
Grandezza conduttore Factory wiring min (UR)	26 AWG	Grandezza conduttore Field wiring max (UR)	12 AWG

**Dimensioni**

Sfalsamento TS 32	26,5 mm
-------------------	---------

**Serie SAK  
ASK 1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

Tipo di collegamento		Sezione di collegamento conduttore rigido, collegamento di dimensionamento min.	
	Collegamento a vite		0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo rigido, collegamento di dimensionamento max.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, semirigido, collegamento di dimensionamento, min.	1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, semirigido, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, collegamento di dimensionamento, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo flessibile, terminale con collare isolante DIN 46228/4, collegamento di dimensionamento, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo flessibile, terminale con collare isolante DIN 46228/4, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm <sup>2</sup>		

**Dati caratteristici del sistema**

Famiglia prodotti		Tipo di collegamento	
	Serie SAK		Collegamento a vite
Numero di piani	1	Piani ponticellati internamente	No
Guida di supporto	TS 32		

**Dati dei materiali**

Materiale		Colore	
	PA 66		beige
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

**Classificazioni**

ETIM 3.0		UNSPSC	
	EC000886		30-21-18-27
eClass 5.1	27-14-11-33	eClass 6.2	27-14-11-16
eClass 7.1	27-14-11-16		

**Approvazioni**

Approvazioni



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