

**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



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.	0376760000
GTIN (EAN)	4008190171346
CPZ	100 pz.

Foglio dati

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 ²	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max.	4 mm ²
---	---------------------	---	-------------------

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	4 mm ²
----------------------------	-------------------

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 ²
Sezione di collegamento cavo rigido, collegamento di dimensionamento max.	4 mm ²	Sezione di collegamento cavo, semirigido, collegamento di dimensionamento, min.	1,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, semirigido, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, collegamento di dimensionamento, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm ²	Sezione di collegamento cavo flessibile, terminale con collare isolante DIN 46228/4, collegamento di dimensionamento, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo flessibile, terminale con collare isolante DIN 46228/4, collegamento di dimensionamento, max.	4 mm ²		

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

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

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000886	UNSPSC	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