

**Serie SAK
AP SAK35/TW SAK16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP SAK35/TW SAK16
Nr.Cat.	0303660000
Versione	Serie SAK, Terminale, 1.5 mm, beige
GTIN (EAN)	4008190110765
CPZ	10 Pezzo

Foglio dati

Serie SAK AP SAK35/TW SAK16

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

Larghezza	1,5 mm	Larghezza (pollici)	0,059 inch
Posizione verticale	58 mm	Altezza (pollici)	2,283 inch
Profondità	52 mm	Profondità (pollici)	2,047 inch
Peso netto	5,169 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio, max.	40 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	10 °C
Temperatura di magazzinaggio	10 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

Altri dati tecnici

bloccabile	Sì
------------	----

Dati caratteristici del sistema

Versione	Terminale
----------	-----------

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	beige
Classe d'inflammabilità UL 94	V-2		

Dimensioni

Sfalsamento TS 35	19,5 mm
-------------------	---------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.1	27-14-11-33

Approvazioni

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

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks