

**AP SAKS1+3 KRG/DB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie SAK, Terminale, 3 mm, Beige scuro, Montaggio diretto
Nr.Cat.	<a href="#">0191300000</a>
Tipo	AP SAKS1+3 KRG/DB
GTIN (EAN)	4008 190099763
CPZ	20 Pezzo

**AP SAKS1+3 KRG/DB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	36 mm	Profondità (pollici)	1,417 inch
Posizione verticale	54 mm	Altezza (pollici)	2,126 inch
Larghezza	3 mm	Larghezza (pollici)	0,118 inch
Peso netto	7,75 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C		

**Altri dati tecnici**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	bloccabile	Sì
-------------------------	-------------------	------------	----

**Dati caratteristici del sistema**

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

**Dati dei materiali**

Materiale	KrG	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

**Generale**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33		

**Omologazioni**

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

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>