

**Serie SAK
TW SAK2.5 KRG**

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

Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2020-12-31
Tipo	TW SAK2.5 KRG
Nr.Cat.	0302820000
Versione	Serie SAK, Piastra di separazione, 2.25 mm, Beige scuro, giallo, Montaggio diretto, Utilizzo tra i morsetti
GTIN (EAN)	4008190081904
CPZ	20 Pezzo
Prodotto alternativo	1058800000

Foglio dati

Serie SAK TW SAK2.5 KRG

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	2,25 mm	Larghezza (pollici)	0,089 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1,969 inch
Profondità	44 mm	Profondità (pollici)	1,732 inch
Peso netto	7,45 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.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C		

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto, Utilizzo tra i morsetti	bloccabile	No
-------------------------	--	------------	----

Dati caratteristici del sistema

Versione	Piastra intermedia
----------	--------------------

Dati dei materiali

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

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 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-33		

Approvazioni

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

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN_WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks