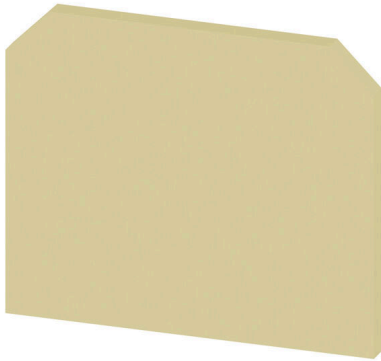


AP SAK16 KRG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, giallo, Posizione verticale: 50 mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG, bloccabile: Sì
N. d'ordine	0271120000
Tipo	AP SAK16 KRG
GTIN (EAN)	4008190062606
CPZ	20 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Ultima data dell'ordine	2022-12-31T00:00:00+01:00
Prodotto alternativo	WAP_16+35_WTW_2.5-10

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	42 mm	Profondità (pollici)	1.6535 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1.9685 inch
Larghezza	3 mm	Larghezza (pollici)	0.1181 inch
Peso netto	8.71 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

Materiale di base	KrG	Colori	Beige scuro, giallo
Classe d'inflammabilità UL 94	V-0		

Generale

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

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		