

AP KDKS1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Abschlussplatte, 1.5 mm, beige, Direktmontage
BestNr.	<u>9503330000</u>
Тур	AP KDKS1
GTIN (EAN)	4008190124212
VPE	20 Stück



AP KDKS1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Abiliessuligeli uliu dewiciii			
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0,059 inch
Höhe	73,5 mm	Höhe (inch)	2,894 inch
Nettogewicht	3,6 g	Tiefe	40,75 mm
Tiefe (inch)	1,604 inch	1100	10,70 11111
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		beige
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	gesteckt
rastbar	Ja	Montagourt	gostockt
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		27 11 1100
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	-in-IDIII-	
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerm</u>	nnaibiocks	