

### **AP KSK**

Weldmaner 32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







Abbildung ähnlich

# 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

BestNr.	<u>3898220000</u>
Тур	AP KSK
GTIN (EAN)	4008190547257
VPE	20 Stück
Lieferstatus	Abgekündigt
Lieferbar bis	2018-09-30



# **AP KSK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Abinessungen und Gewicht			
Duaita	2.5	Dunita (in ala)	0.000 :1-
Breite	2,5 mm	Breite (inch)	0,098 inch
Höhe	85,8 mm	Höhe (inch)	3,378 inch 44,5 mm
Nettogewicht	13,1 g	Tiefe	44,5 mm
Tiefe (inch)	1,752 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
)A/ 1 . ((	W 0		
Werkstoff	KrG	Farbe	dunkelbeige, gell
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
Zulassungen			
Zulassungen			
<b>Zulassungen</b> ROHS	Konform		
	Konform		
ROHS	Konform		