

AP AST1+5 KRG

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

Ausführung	SAK-Reihe, Abschlussplatte, 3 mm, dunkelbeige,
	gelb, Direktmontage
BestNr.	0266420000
Тур	AP AST1+5 KRG
GTIN (EAN)	4008190043483
VPE	20 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2020-12-31
Produktalternative	0266400000

Erstellungs-Datum 30. März 2021 09:00:30 MESZ



AP AST1+5 KRG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	3 mm	Breite (inch)	0,118 inch
Höhe	58 mm	Höhe (inch)	2,283 inch
Nettogewicht	7,5 g	Tiefe	30 mm
Tiefe (inch)	1,181 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	KrG	Farbe	dunkelbeige, gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		3 + 0
weitere technische Daten			
weitere technische Daten Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
	Direktmontage	rastbar	Ja
Einbauhinweis Klassifikationen			
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1			
Einbauhinweis	EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen ROHS Downloads	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33 Konform	ETIM 7.0 ECLASS 10.0	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33	ETIM 7.0 ECLASS 10.0	EC000886