Technische Daten // AK350/..-5.0-V-GRÜN



Rastermaß 5.0 mm



<u> </u>	
Highlights	
2 - 12 polig	
2- und 3-polige Modulversion	
Rastermaß 5.0 mm	
Liftprinzip	
Leiteranschluss parallel zur Leiterplatte	
Anschlussquerschnitte	
eindrähtig (starr) min	0.14 mm²
eindrähtig (starr) max	2.5 mm²
feindrähtig (flexibel) min	0.14 mm²
feindrähtig (flexibel) max	1.5 mm²
feindrähtig (mit Aderendhülse) min	0.25 mm²
feindrähtig (mit Aderendhülse) max	1.5 mm²
Maße	
Absolierlänge	6.0 mm
Bohrlochdurchmesser	1.3 mm
Werkstoffe	
Klemmstück	Messing
Schraube	Stahl
Lötfahne	Messing
Isolierstoff	
Material	PA 6.6
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0
Temperaturen	
Arbeitstemperatur (ohne mech. Belastung)	-40 °C - 105 °C
Lagertemperatur	-40 °C - 105 °C
Wellenlötverfahren	
Löttemperatur, empfohlen	260 °C
Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s
Reflowprozess	
Löttemperatur, empfohlen	-

Löttemperatur, empfohlen Peaklötdauer, empfohlen

Technische Daten // AK350/..-5.0-V-GRÜN



Rastermaß 5.0 mm

Farben	

GRÜN, RAL 6018

LICHTGRAU, RAL 7035

BLAU, RAL 5015

HELLGRÜN, ähnlich RAL 6018

Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt. Sonderfarben sind möglich.

Zulassungsdaten

		c FL °us		Lu Lu	DE .
UseGroup	В	С	D		
Nennspannung	300 V	150 V	300 V	250	V
Nennstrom	15 A	15 A	10 A	17.5 A	
Nennleitergröße				min	max
- starr	AWG 22-12	AWG 22-12	AWG 22-12	0.5 mm ²	2.5 mm ²
- flexibel	AWG 22-12	AWG 22-12	AWG 22-12	0.5 mm ²	1.5 mm²
Drehmoment	0.50 Nm	0.50 Nm	0.50 Nm	0.50	Nm
Schraubengewinde	M3	M3	M3	М	3
Prüfspannung	1.60 kV	1.30 kV	1.60 kV	2.0	kV
Zubehör					

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	Brücke, 2 polig, isoliert, BRI/2-5.0/5.08-LICHTGRAU	ArtNr. 50000000006
	Brücke, 3-polig, isoliert, BRI/3-5.0/5.08-LICHTGRAU	ArtNr. 50000000007
	Brücke, 2-polig, BR/2-5.0/5.08-L7.0	ArtNr. 50000000008

Technische Daten // AK350/..-5.0-V-GRÜN



Rastermaß 5.0 mm

Bestelldaten (Rastermaß 5.0 mm)					
Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE	
2	10.60	AK350/2-5.0-V-GRÜN	50350020005 F	200	
3	15.60	AK350/3-5.0-V-GRÜN	50350030005 F	200	
4	20.60	AK350/4-5.0-V-GRÜN	50350040005 F	200	
5	25.60	AK350/5-5.0-V-GRÜN	50350050005 F	200	
6	30.60	AK350/6-5.0-V-GRÜN	50350060005 E	100	
7	35.60	AK350/7-5.0-V-GRÜN	50350070005 E	100	
8	40.60	AK350/8-5.0-V-GRÜN	50350080005 E	100	
9	45.60	AK350/9-5.0-V-GRÜN	50350090005 E	100	
10	50.60	AK350/10-5.0-V-GRÜN	50350100005 D	50	
11	55.60	AK350/11-5.0-V-GRÜN	50350110005 D	50	
12	60.60	AK350/12-5.0-V-GRÜN	50350120005 D	50	
Technische Zeichnung					

Technische Zeichnung



