Produktdatenblatt Eigenschaften

GAC0521

Hilfsschalterblock für Schütz GAC, 1S+1Ö



Hauptmerkmale

riadparioritariaio	
Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GAC0
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Produktkompatibilität	TeSys GC TeSys GY
Montageort	Rechte Seite
Zusammensetzung des Polkontakts	18+1Ö
[Ue] Betriebsbemessungsspann	250 V nung
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in	5 A (bei 50 °C)

Zusatzmerkmale

Zaoatzmontmaio		
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	500 V entspricht IEC 60947-5	
	500 V entspricht VDE 0110	
Mechanische Lebensdauer	1 Mcycles	
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten2,5 Mm²starr	
	Schraubklemmenleisten2,5 mm²flexibel	
[M] Anzugsdrehmoment	0,8 Nm - auf Schraubklemmenleisten	
Höhe	81 mm	
Breite	8,75 mm	
Tiefe	60 mm	
Produktgewicht	0,016 kg	

freier Luft

Montage

Workage		
Normen	IEC 60947-5	
Produktzertifizierungen	CEBEC[RETURN]OVE[RETURN]VDE[RETURN]NF-USE	
Schutzart (IP)	IP20 entspricht VDE 0106	
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-550 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Betriebshöhe	<= 3.000 m ohne Leistungsminderung	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	2,1 cm	
VPE 1 Breite	7,5 cm	
VPE 1 Länge	8,6 cm	
VPE 1 Gewicht	44,0 g	
VPE 2 Art	BB1	
VPE 2 Menge	10	
VPE 2 Höhe	8,2 cm	
VPE 2 Breite	9,6 cm	
VPE 2 Länge	23,0 cm	

VPE 2 Gewicht	506,0 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	80
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	30,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	4,548 kg

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform [™] EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₽ Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

Vertragliche Gewährleistung

	Garantie	18 months
--	----------	-----------