Produktdatenblatt Technische Daten

GK1EK Trenner 3P+S 14X51

EAN Code: 3389110256406



Hauptmerkmale

TeSys	
TeSys GK1	, o
Sicherungstrennschalter	70
GK1 E	
3P	
	TeSys GK1 Sicherungstrennschalter GK1 E

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmale		
Montagehalterung	Schiene	-
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)	
Betätigungsart	Kippschalter	
Betriebsbemessungsspannung Ue	Hauptstromkreis: 690 V AC Signalschaltkreis: 500 V AC Signalschaltkreis: 440 V DC	
Nennbetriebsstrom le	50 A für Hauptstromkreis 6 A für Signalschaltkreis	7
Typ und Zusammenstellung der Kontakte	1S Hilfsschaltermodul	
Sicherungsgröße	14 x 51 mm	
Sicherungstyp	GG AM	1
Anschlüsse - Klemmen	Hauptstromkreis: Anschluss 1 Kabel 2,525 mm²starr Hauptstromkreis: Anschluss 1 Kabel 2,525 mm²flexibel ohne Aderendhülse Hauptstromkreis: Anschluss 1 Kabel 2,516 mm²flexibel mit Aderendhülse	
Anzugsmoment	2 Nm Hauptstromkreis: auf Anschluss	

Montage

montage		:
Normen	IEC 60947-3	
Schutzart (IP)	IP20	
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5070 °C	i
Höhe	97 mm	— <u>i</u>
Breite	88 mm	— 5
Tiefe	89,5 mm	— <u>}</u>

WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorg werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
nformationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
Nachhaltigkeit	
Produktgewicht	0,43 kg

Vertragliche Gewährleistung