Produktdatenblatt Technische Daten

VZ20

Hilfsschalterblock, 2S

EAN Code: 3389110551976





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	->
Kurzbezeichnung des Geräts	VZ	- 4
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalterblock	_ q
Leistungsfähigkeit	Hohe Leistung	- 5
Aufbau und Typ des Anschlusses	1S+1S	Pro
Produktkompatibilität	V3 V01 V2 V0 V6 V4 V1 V5 V02	lanına oder Verlässlichkeit dieser
Netzwerkanschluss	DC AC	ing der E
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	- 1
Montageort	Rechts	P Be

Zusatzmerkmale

O V AC 50/60 Hz V	
۸	
A	
100000 Zyklen	
000 Zyklen DC-11 0000 Zyklen AC-15	
schlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 0,75…1,5 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel - mit erendhülse schlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 1…2,5 mm² - Kabelfestigkeit: starr	

Anzugsmoment	0,7 Nm - auf Anschlüsse mit Schraubklemmen
Höhe	65 mm
Breite	20 mm
Tiefe	48,5 mm
Produktgewicht	0,05 kg

Montage

Normen	IEC 60947-5
Produktzertifizierungen	GL
	UL
	CSA
Schutzbehandlung	TC
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2050 °C
Feuer Beständigkeit	960 °C entspricht IEC 60695-2-1

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

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