Produktdatenblatt Technische Daten

GS2DB3

Lasttrennschalter m. Sicherungen TeSys GS2D, 3p, 32A, DIN A1

EAN Code: 3389119411141



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys GS
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2D
Produkt oder Komponententyp	Sicherung für Lasttrennschalter
Beschreibung der Pole	3P
Beschr. der geschützen Pole	3t
Aufbau und Typ des Anschlusses	3S
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	32 A bei <40 °C
Nennbetriebsstrom le	20 A bei 440 V 2 Pole in Serie pro Phase DC-23A 20 A bei 440 V 2 Pole in Serie pro Phase DC-23B 32 A bei 400 V AC-23A 32 A bei 400 V AC-23B 32 A bei 500 V AC-23A 32 A bei 500 V AC-23B 32 A bei 690 V AC-23B 32 A bei 690 V AC-23B 32 A bei 690 V AC-23A
Sicherungstyp	BS
Sicherungsgröße	A1
Netzwerkanschluss	AC DC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Typ des Steuergriffs	Außen, rechte Seite Außen, Frontseite	
Montagehalterung	Platte Schiene	
Nennisolationsspannung Ui	750 V AC 50/60 Hz	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	8 kV	
Nennbetriebsleistung in W	15 kW bei 400 V 18,5 kW bei 500 V 25 kW bei 690 V	
Einschaltvermögen	320 A bei 400 V AC-23B	

NennkurzschlSchaltleist. Icm	80 kA bei 400 V mit Absicherung durch gG-Sicherungen	
Ausschaltvermögen	256 A bei 400 V (AC-23B)	
Kurzschlussbeständigkeit	9 kA	
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen	
Elektrische Lebensdauer	1500 Zyklen AC-23A 1500 Zyklen AC-23B 300 Zyklen DC-23A 300 Zyklen DC-23B	
Anschlüsse - Klemmen	Hauptstromkreis: Klemmen mit Schraubklemmung625 mm²	
Anzuasmoment	Hauptstromkreis: 3.2 Nm	

Montage

Normen	IEC 60947-3
Produktzertifizierungen	CE
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 (mit Klemmenabdeckung)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2070 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C
Feuer Beständigkeit	960 °C Gehäuse entspricht IEC 60695-2-1
Höhe	118 mm
Breite	121 mm
Tiefe	87 mm
Produktgewicht	0,8 kg

Nachhaltigkeit

•	
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

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
Garantie	10 1110111115