# GS2J3

# Lasttrennschalter m. Sicherungen TeSys GS2J, 3p, 100A, DIN 22x58mm





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys GS
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2J
Produkt- oder Komponententyp	Sicherung für Lasttrennschalter
Beschreibung der Pole	3P
Beschreibung der geschützten Pole	3t
Art und Zusammensetzung der Kontakte	3 S
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	100 A (bei 40 °C)
Nennbetriebsstrom le	100 A bei 440 V 2 Pole in Serie pro Phase DC-23A 100 A bei 440 V 2 Pole in Serie pro Phase DC-23B 100 A bei 690 V Pole nicht nebeneinander gestellt AC-23A 100 A bei 690 V Pole nicht nebeneinander gestellt AC-23B 100 A bei 400 V AC-23A 100 A bei 400 V AC-23B 100 A bei 500 V AC-23A 100 A bei 500 V AC-23A
Sicherungstyp	NFC
Sicherungsgröße	22 x 58 mm
Netzwerktyp	AC DC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

#### Zusatzmerkmale

Zacatzmontmale		
Typ des Bediengriffs	Außen, Frontseite Außen, rechte Seite	
Montagehalterung	Platte	
[Ui] Nennisolationsspannung	750 V AC 50/60 Hz	
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV	
Nennbetriebsleistung in W	51 KW bei 400 V 63 KW bei 500 V 90 kW bei 690 V	
Einschaltvermögen	1000 A bei 400 V AC-23B	
Ausschaltvermögen	800 A bei 400 V (AC-23B)	
Kurzschlussfestigkeit	20 kA	
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen	
Elektrische Lebensdauer	1500 Zyklen AC-23A 1500 Zyklen AC-23B 300 Zyklen AC-23A 300 Zyklen AC-23B	
Anschlüsse - Klemmen	Stromkreis: Schienen20 mm² Stromkreis: Ringkabelschuhklemmen2595 mm²	
NennkurzschlSchaltleist. Icm	80 kA bei 400 V mit Absicherung durch gG-Sicherungen	
Anzugsmoment	Stromkreis: 12 Nm	

### Montage

0		
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	850 °C Sicherungsgehäuse entspricht IEC 60695-2-1 960 °C Gehäuse entspricht IEC 60695-2-1	
Höhe	162 mm	
Breite	148 mm	
Tiefe	116 mm	
Produktgewicht	1,5 kg	

#### Verpackungseinheiten

3 - 1	
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	15,200 cm
VPE 1 Breite	21,200 cm
VPE 1 Länge	16,800 cm
VPE 1 Gewicht	1,860 kg
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,161 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
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	<b>₫</b> Ja	
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	<sup>™</sup> Entsorgungsinformationen	

# Vertragliche Gewährleistung

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