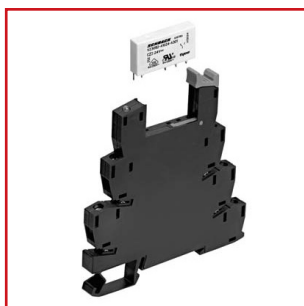


■ DATENBLATT: ZUBEHÖR FÜR SCHMALES INTERFACERELAIS SNR



- **Modulbreite 6,2 mm**
- **Schmale Baubreite ermöglicht hohe Funktions- und Packungsdichte auf der DIN-Schiene**
- **DC- und AC-Ausführung**
- **Elektrische Betriebsanzeige als Standard (LED)**
- **Schutzbeschaltung**
- **Schraubanschlüsse oder Federklemmen**
- **Querbrückungskamm**
- **Entspricht der RoHS-Richtlinie 2002/95/EC**

■ ZULASSUNGEN

REG.-Nr. 6666, E224918

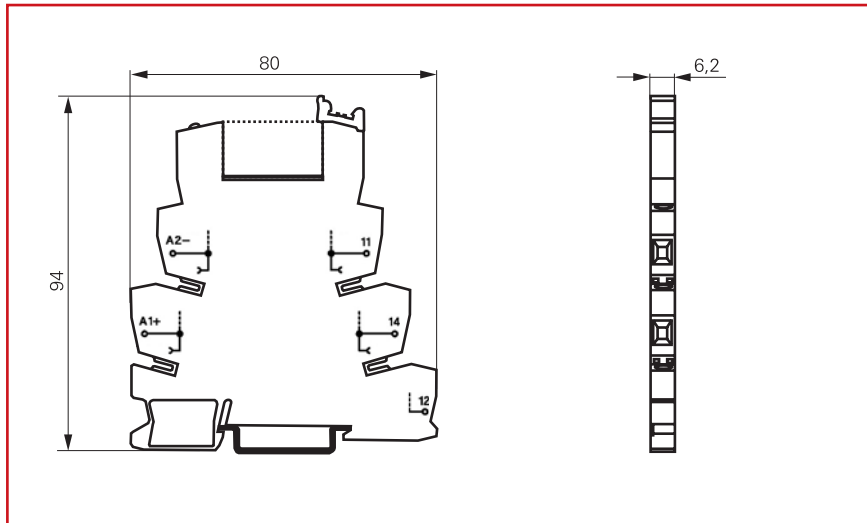
■ TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	ST3F
Nennstrom	6 A
Nennspannung / max. Schaltspannung AC	240 / 400 VAC
Spannungsfestigkeit Spule-Kontaktsatz	4000 V _{eff}
Luft- / Kriechstrecke Spule-Kontaktsatz	≥ 6/8 mm
Isolierstoffgruppe	≥ IIIa
Isolation nach IEC 60664-1	
Art der Isolation Spule-Kontaktsatz	verstärkte Isolierung
offener Kontakt	Funktionsisolierung
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Nennspannung des Versorgungssystems	230 / 400 V
Überspannungskategorie	III
RoHS - Richtlinie 2002/95/EC	konform
Schutzzart DIN 40050	IP20
Umgebungstemperaturbereich	-20...+55 °C
Anschlüsse	Schraubanschlüsse
Klemmendrehmoment nach IEC 61984	0,5 Nm
max.	0,6 Nm
Anschlussquerschnitt	
Kupferdraht	0,14...2,5 mm ²
Litzendraht	0,14...2,5 mm ²
mit Adernendhülse (DIN 46228/1)	0,14...2,5 mm ²
Einsteckzyklen	A (10)
Max. Einsteckkraft gesamt	100 N
Montageabstand	0 mm, dichte Packung
Gewicht	26 g
Verpackungseinheit	10 Stk.

■ FASSUNGEN

Fassungen	
Type	Bestellnummer
ST 3F LC4	DIN-Schienenfassung 24VDC, für Relais 12 / 24 / 48 VDC, ST3FLC4 mit LED, Schutz- und Verpolschutzdiode, Schraubanschlüsse

■ ABMESSUNGEN



■ ZUBEHÖR

Zubehör

Type	Bestellnummer
ST 36 040	Trennplatte
ST 37 001	Querbrückungskamm, rot, 500 mm
ST 37 002	Querbrückungskamm, blau, 500 mm
ST 37 003	Querbrückungskamm, grau, 500 mm
ST 37 040	Beschriftung, bestehend aus 100 Stk. Beschriftungsschildchen
	ST36040
	ST37001
	ST37002
	ST37003
	ST37040

■ RELAIS PACKAGES

Relais Packages

Komplettes Package aus einem Relais auf einer Fassung: siehe Relais Package SNR