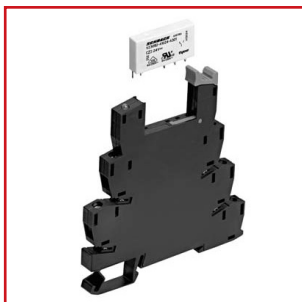


## ■ DATENBLATT: ZUBEHÖR FÜR SCHMALES INTERFACERELAIS SNR



- 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, US E224918

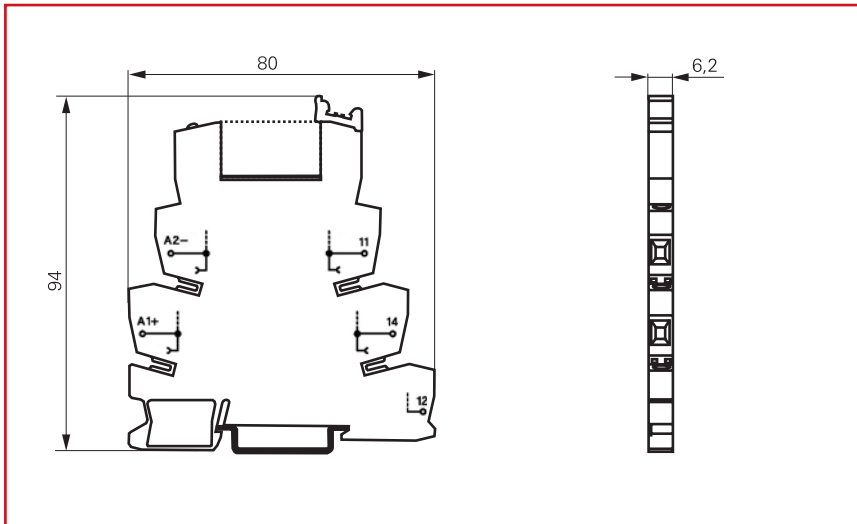
### ■ TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	ST3F
Nennstrom	6 A
Nennspannung / max. Schaltspannung AC	240 / 400 VAC
Spannungsfestigkeit Spule-Kontaktsatz	4000 V <sub>eff</sub>
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
Schutzart 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 <sup>2</sup>
Litzendraht	0,14...2,5 mm <sup>2</sup>
mit Adermündhülse (DIN 46228/1)	0,14...2,5 mm <sup>2</sup>
Einsteckzyklen	A (10)
Max. Einsteckkraft gesamt	100 N
Montageabstand	0 mm, dichte Packung
Gewicht	26 g
Verpackungseinheit	10 Stk.

### ■ FASSUNGEN

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

■ ABMESSUNGEN



■ ZUBEHÖR

**Zubehör**

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

■ RELAIS PACKAGES

**Relais Packages**

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