



Fehlersignalschalter mit Prüf- und Quittiertaste 1S+1Ö, für LS-Schalter 5SL, 5SY, 5SP FI/LS 5SU1, FI 5SV (bei 5SU1 ist Griffverbinder 5ST3805-1 erforderlich)

Ausführung			
Produkt-Markename	SETRON		
Produkt-Bezeichnung	Fehlersignalschalter		
Ausführung des Produkts	anbaubar		
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	10 000		
Versorgungsspannung			
Betriebsfrequenz	50 / 60 Hz		
Schutzart IP	IP20		
Produktdetails			
Produktbestandteil			
• Fehlersignalschalter	Ja		
Anzahl der Fehlersignalschalter	0		
Anzahl der Öffner	1		
Anzahl der Schließer	1		
Anzahl der Wechsler	0		
Produkterweiterung	Fehlersignalschalter		
Anschlüsse			
anschließbarer Leiterquerschnitt			
• minimal	0,5 mm ²		
• maximal	2,5 mm ²		
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss			
• maximal	1 N·m		
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / bei AWG-Leitungen	24 ... 12		
Mechanischer Aufbau			
Höhe	90 mm		
Breite	9 mm		
Tiefe	70 mm		
Nettogewicht	72 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur / während Betrieb			
• minimal	-25 °C		
• maximal	55 °C		
Umgebungstemperatur / während Lagerung			
• minimal zulässig	-40 °C		
• maximal zulässig	75 °C		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige	Railway

Weitere Informationen**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5ST3020-2>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5ST3020-2>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5ST3020-2**CAX-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



