



Taster, 1S/1Ö 20A, 1 Taste gelb ohne Rastfunktion

Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Taster
Ausführung des Produkts	1 Schliesser/1 Öffner
Art des Leuchtmittels	LED
Ausführung der Fassung / für Leuchtmittel	sonstige
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	25 000
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	4 kV
Versorgungsspannung	
Spannungsart	AC
Betriebsspannung / Bemessungswert	230 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Einschaltvermögen Strom	60 A
Ausschaltvermögen Strom	60 A
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul>	0,6 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	0,6 W
Strom	
Strom / Bemessungswert	20 A
Erscheinungsbild	
Farbe	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• des Knopfs</li> </ul>	gelb
Produktdetails	
Produktbestandteil / Signallampe	Ja
Anzahl der Öffner	1
Anzahl der Schließer	1
Anzahl der Wechsler	0
Anzeige und Bedienung	
Anzahl der Tasten	1
anschließbarer Leiterquerschnitt / bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> </ul>	1 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup>
anschließbarer Leiterquerschnitt / bei starrem Leiter	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	1 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup>		
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	0,8 N·m 1 N·m		
<b>Mechanischer Aufbau</b>			
Höhe	90 mm		
Tiefe	70 mm		
Einbautiefe	70 mm		
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1		
Nettogewicht	74 g		
Umgebungstemperatur / während Betrieb <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	-5 °C 40 °C		
<b>Approbationen Zertifikate</b>			
Referenzkennzeichen <ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul>	S S		
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklär</b>	<b>Prüfbescheinigung</b>	<b>Sonstige</b>



[Sonstige](#)

[Sonstige](#)

**Sonstige**

[Umweltbestätigung](#)

#### 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=5TE4807>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TE4807>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TE4807](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TE4807)

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

