

Ausschalter 20A 2S



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Ein-/Ausschalter
Ausführung des Produkts	2 Schließer
Ausführung der Schaltfunktion	Ausschalter
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Kurzschlussstromfestigkeit	10 kA
Versorgungsspannung	
Spannungsart	AC
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	sonstige
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom / Bemessungswert	0,06 kA
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	0,7 W




Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	20 A

Produktdetails	
Produktbestandteil / Signallampe	Nein

Produktfunktion	
Produktfunktion / Zwangsöffnung (nach DIN VDE 0113)	Nein

Anzahl	
Anzahl der Schließer	2
<b>anschließbarer Leiterquerschnitt</b>	
• bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung	1 ... 6 mm <sup>2</sup>
• bei starrem Leiter	1 ... 6 mm <sup>2</sup>
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	0,8 ... 1 N·m

Mechanischer Aufbau	
Höhe	90 mm
Tiefe	77 mm
Einbautiefe	70 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1
Nettogewicht	75 g

Approbationen Zertifikate					
allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges	
			<a href="#">Typprüfbescheinigung/Werkzeugnis</a>	<a href="#">Sonstige</a>	<a href="#">Umweltbestätigung</a>
CCC	VDE	EG-Konf.			

### 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?mfb=5TE8112>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TE8112>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=5TE8112](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5TE8112)

**Cx-Online-Generator**

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

