



LEITUNGSSCHUTZSCHALTER 230/400V 10KA,  
1POLIG, B, 125A, T=70MM

Abbildung ähnlich

**Technische Daten:**

<b>Polzahl</b>		1
<b>Anzahl der Teilungseinheiten für Breite</b>		1,5
<b>Art der Spannung</b>		AC/DC
<b>Schutzart IP</b>		IP20
<b>Auslösecharakteristik-Klasse</b>		B
<b>Energiebegrenzungsklasse</b>		3
<b>Bemessungsschaltvermögen nach IEC AC / kA</b>		10
<b>Bemessungsschaltvermögen nach UL AC / kA</b>		5
<b>Versorgungsspannung / bei AC / Bemessungswert</b>	V	400
<b>Strom / bei AC / Bemessungswert</b>	A	125
<b>Gebrauchslage (zulässig)</b>		beliebig
<b>Verlustleistung</b>	W	4
<b>Befestigung</b>		Hutschienen-und Schraubbefestigung
<b>Berührungsschutz</b>		ja
<b>FCKW- und silikonfrei</b>		Ja
<b>Klimabeständigkeit nach IEC 60068-2-30</b>		6 Zyklen
<b>Umweltbedingungen / Schutzart nach DIN EN 60529</b>		IP20, mit angeschlossenen Leitern
<b>Rüttelfestigkeit nach IEC 60068-2-6 / m/s<sup>2</sup></b>		60 bei 10 bis 150 Hz

<b>Griffendstellung, plombier</b>	ja
<b>Anschlussklemmen</b>	beidseitig Buchsenklemmen
<b>Klemmenanzugsdrehmomente</b>	2,5 bis 3,5Nm/22 bis 31lb.in
<b>Anschluss / Netzanschluss</b>	beliebig
<b>Anschlussquerschnitte / AWG-Leitungen AWG</b>	14 bis 2AWG
<b>Anschlussquerschnitte / ein- und mehrdrähtig mm<sup>2</sup></b>	0,75 bis 50mm <sup>2</sup>
<b>Anschlussquerschnitte feindrähtig mit Aderendhülse</b>	0,75 bis 35mm <sup>2</sup>
<b>Isolationskoordination Bemessungsisolationsspannung AC / V</b>	250/440
<b>Isolationskoordination Verschmutzungsgrad bei Überspannungskategorie</b>	3/III
<b>Lebensdauer im Mittel bei Bemessungslast / Anzahl der Betätigungen</b>	20000

#### Weitere Informationen:

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

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

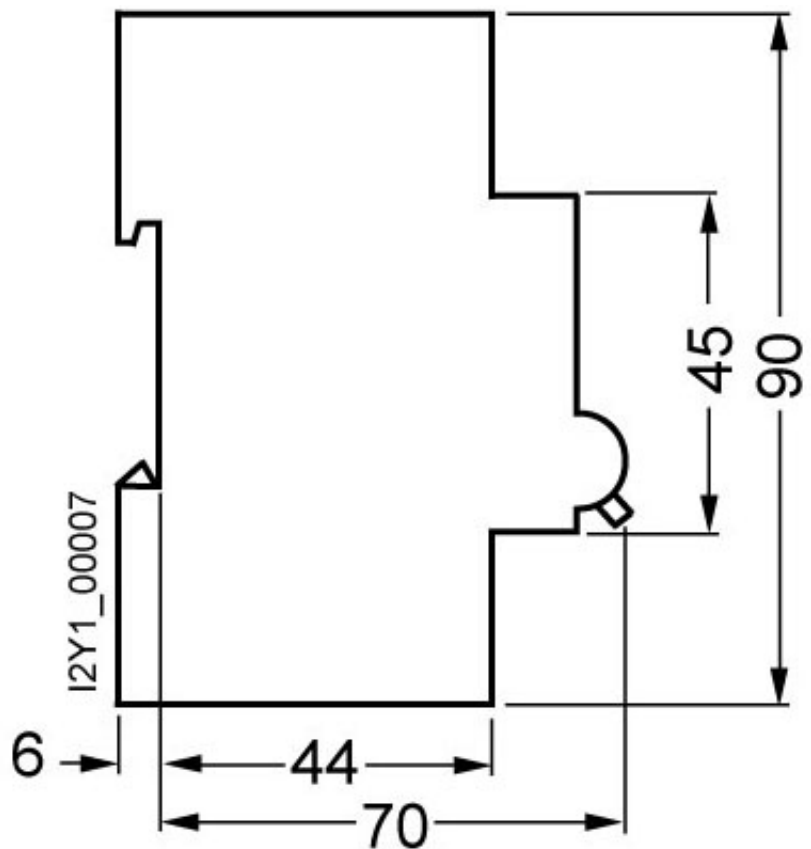
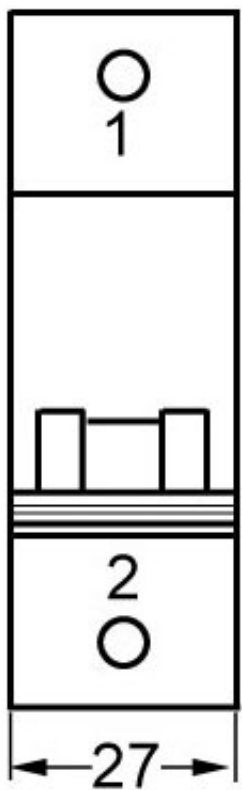
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SP4192-6/all>

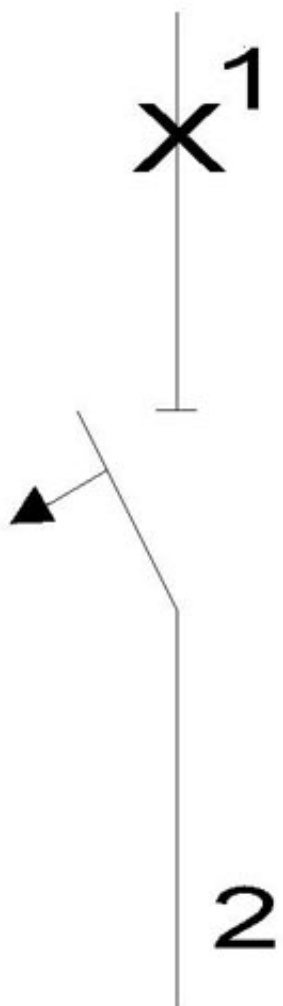
**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SP4192-6](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SP4192-6)

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

Datanorm [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)





letzte Änderung:

02.07.2010