

Sicherungswächter T55 3AC 380V bis 415V mit Klarsichtkappe



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Sicherungswächter
Ausführung des Produkts	Sicherungswächter
Allgemeine technische Daten	
Ansprechzeit	50 ms
Baugröße des Sicherungseinsatzes	sonstige
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	1 500 000
Bestimmungsgrößen / für klimatische Anwendbarkeit / gemäß IEC 60068-1	20/45/4
Spannung	
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	4 000 V
Versorgungsspannungsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	400 Hz
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	250 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	4 A

Steuerspeisespannung / bei AC / Bemessungswert	250 V
--	-------

Zubehör

Zubehör	sonstige
Anzahl der Anschlussklemmen / mit Kreuzschlitz Schraubenkopf	1

Anschlüsse

Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	starr / max. 2 x 2,5 mm ² ; flexibel, mit Aderendhülse min. 1 x 0,5 mm ²
---	--

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
• minimal	-20 °C
• maximal	45 °C

Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------	-----------



[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=5TT3170>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TT3170/all>

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

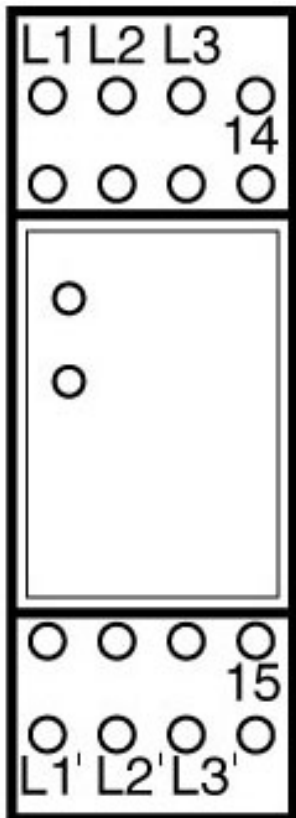
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT3170

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



I2Y1_00220

