

under/overcurrent relay T5570 230V AC 1/5/10/15A 1-phase with transparent cap



Versão	
nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	Relé de subcorrente/sobrecorrente
execução do produto	Relé de subcorrente/sobrecorrente
Dados técnicos gerais	
tempo de retardamento de ativação ajustável / valor inicial	0,1 s
Tipo de tensão / da tensão de serviço / para acionamento	CA
Eletricidade	
corrente medível	
• com AC / valor inicial	15 A
• com AC / valor final	15 A
Atual de controle	
Tensão de alimentação de comando	
• com AC / a 50 Hz / valor estipulado / mínimo	230 V
• com AC / a 50 Hz / valor estipulado / máximo	230 V
• com AC / a 60 Hz / valor estipulado / mínimo	230 V

- com AC / a 60 Hz / valor estipulado / máximo 230 V

Circuito auxiliar

número de comutadores / para contactos auxiliares	2
número de contactos de abertura / para contactos auxiliares	0
número de contactos de fecho / para contactos auxiliares	0

Os parâmetros ajustáveis

tempo de retardamento de ativação ajustável / valor final	20 s
tempo ajustável de retardamento do livramento	
• valor inicial	0,1 s
• valor final	20 s

Função do produto

Função do produto	
• Detecção de janela de tensão 1 fase	Não
• Detecção de janela de tensão 3 fases	Não
• Detecção da janela de corrente DC	Não
• Detecção de sobrecorrente 1 fase	Sim
• Detecção de sobrecorrente 3 fases	Não
• Detecção de sobrecorrente DC	Não
• Detecção de subcorrente 1 fase	Sim
• Detecção de subcorrente 3 fases	Não
• Detecção de subcorrente DC	Não

Conexões

execução da ligação elétrica	ligação aparafusada
• Base de encaixe	Não

Projeto mecânico

altura	90 mm
largura	36 mm
profundidade	64 mm
peso líquido	151 g

Certificados

Declaration of Conformity



EG-Konf.

Outras informações

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=5TT6115>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5TT6115>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT6115

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

