



STM-SP

STM-SP, Módulo para medição de corrente em positivo, 25 Acc,

Código: E82SP0. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

Especificações

Alimentação em corrente contínua

Consumo	20 mA / 5 Vcc
Tensão nominal	5 Vcc \pm 10 % (autoalimentado a partir de STM-C)

Características ambientais

Humidade relativa (sem condensação)	5 ... 95 %
Temperatura de trabalho	-20...+70 °C Constantes -20...+80 °C pico

Características mecânicas

Fixação	Calha DIN
Peso (kg)	0,164

Circuito de medição de corrente

Impedância	2 m Ω
------------	--------------

Normas

Segurança elétrica, Categoria da instalação	Categoria II Proteção contra choque elétrico por isolamento duplo Classe II
---	---

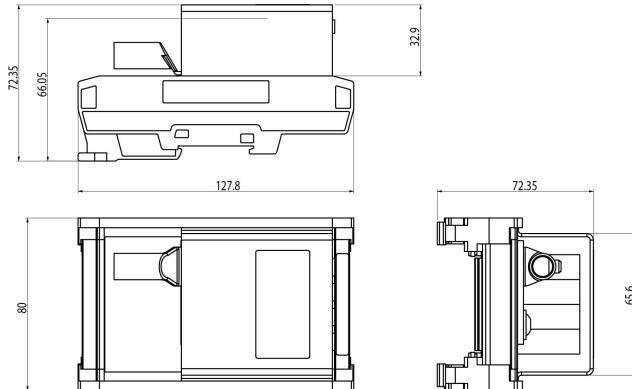


STM-SP

Analizador para strings fotovoltaicos

Código: E82SP0.

Dimensões



Conexões

