



# SV 9677.885

## 电流互感器

状态: 2026/5/14 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.885 - 电流互感器

用于感应测量通过电流。

## 特征

型号	SV 9677.885
产品描述	紧凑型结构，无需改变安装深度，通过机械方式集成在安装组件（中心距 185 mm）上，从而节省空间。
材料	聚酰胺
用于结构尺寸	3
与型号相匹配	9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900
额定功率	2.5 VA
接线方式	框型接线柱
Insulation material (class)	H
Primary current	600 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2

# 特征

圆导线连接	2.5 - 4 mm <sup>2</sup>
额定频率	50 - 60 Hz
包装单元	1 件
净重	0.168 kg
毛重	0.17 kg
税率号	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
产品描述	SV 电流互感器 600 A/5 A，用于规格 NH3条形熔断器负荷开关/接口和设备适配器 (SV 9677.XXX)