

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.870 Strømomformer

Stat: 25.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.870 - Strømomformer

For induktiv strømmåling.



Funksjoner

Art.nr	SV 9677.870
Produktbeskrivelse	Kompakt konstruksjon uten endring av montasjedybden pga. mekanisk integrering i påbyggingskomponenter (185 mm senteravstand), dette gir plassbesparende oppbygging.
Materiale	polyamid
For byggestørrelse	1 - 3
Pakker for best.nr.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Måleeffekt	2,5 VA
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Leder 2,5 mm ² (lengde 1,5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	400 A
Secondary current	5 A

Funksjoner

Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Tilkobling av rundledere	2,5 - 4 mm ²
Driftsfrekvens	50 - 60 Hz
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,28 kg
Bruttovekt	0,31 kg
Tolltariffnummer	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Produktbeskrivelse	SV Strømomformer, for NH-sikrings-lastskillelister, gr. 1-3 (SV 9677XXX), 400 A/5 A, 50-60 Hz

Godkjenninger

Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
--------------	-------------------------------------------