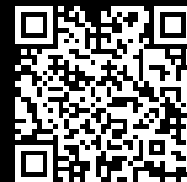


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.870 Strømtransformer

Stat: 23-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.870 - Strømtransformer

Til induktiv måling af strømmen.



Funktioner

Best.nr.	SV 9677.870
Produktbeskrivelse	Kompakt konstruktion uden ændring af monteringsdybde via mekanisk integration i opbygningskomponenterne (185 mm centerafstand). Det giver mulighed for pladsbesparende opbygning.
Materiale	Polyamid
Til modulstørrelse	1 - 3
Passer til best.nr.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Mærkeeffekt	2,5 VA
Tilslutningstype (elektrisk)	Rundleder 2,5 mm ² (længde 1,5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	400 A
Secondary current	5 A

Funktioner

Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Tilslutning af rundledere	2,5 - 4 mm ²
Mærkefrekvens	50 - 60 Hz
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,28 kg
Bruttovægt	0,31 kg
Toldtarifnummer	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Produktbeskrivelse	SV Strømtransformer, til NH-sikringslastadskiller, str. 1-3 (SV 9677XXX), 400 A/5 A, 50-60 Hz

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---