

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.950 Stroomtransformator

Staat: 13.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.950 - Stroomtransformator

Voor inductieve stroommeting.

Funcities

Bestelnr.	SV 9677.950
Product omschrijving	Compact ontwerp zonder wijziging van de inbouwdiepte dankzij mechanische integratie in de opbouwcomponenten (185 mm hartafstand). Dit maakt een ruimtebesparende opbouw mogelijk.
Materiaal	Polyamide
Geschikt voor bestelnr.	9677.160 9677.165 9677.180 9677.260 9677.265 9677.280 9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Nominaal vermogen	1,5 VA
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Insulation material (class)	H
Primary current	250 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 VDE 0414 DIN 42 600-2
Aansluiting van ronde aders	2,5 - 4 mm ²
Nominale frequentie	50 - 60 Hz

Funcities

Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,13 kg
Brutogewicht	0,14 kg
Douanetariefnummer	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Product omschrijving	SV Stroomtransformator 250 A/5 A voor NH-lastscheiderstroken DIN 1-3 / Adapter voor RiLine Compact (SV 9677.XXX)