

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.860

Tokovni transformator

State: 14.6.2026 (Source: rittal.com/si-si)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.860 - Tokovni transformator

Za induktivno merjenje pretoka toka.



Features

Št. Modela	SV 9677.860
Opis izdelka	Kompaktna zasnova brez spreminjanja globine vgradnje zaradi mehanske integracije v komponente (medosna razdalja 185 mm) omogoča zasnovo, ki prihrani prostor.
Material	Poliamid
Za velikost	1 - 3
Za model št.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Nazivna vhodna moč	2,5 VA
Vrsta električne povezave	Round conductor 2.5 mm ² (length 1.5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	250 A
Accuracy Class	1

Features

Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Priklop okroglih vodnikov	2,5 - 4 mm ²
Nazivna frekvenca	50 - 60 Hz
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,28 kg
Bruto teža	0,31 kg
Carinska tarifna številka	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Opis izdelka	SV Current transformer, for NH slimline fuse-switch disconnecter, size 1-3 (SV 9677XXX), 250 A/5 A, 50-60 Hz

Approvals

Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK
--------------	-----------------------------------------------------------