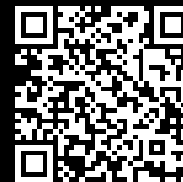


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.860

Merací transformátor prúdu

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.860 - Merací transformátor prúdu

For inductive measurement of current flow.



Features

Obj. č.	SV 9677.860
Materiál	Polyamid
Pre konštrukčnú veľkosť	1 - 3
Vhodný pre obj. č.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Maximálny príkon	2,5 VA
Spôsob (elektrického) pripojenia	Round conductor 2.5 mm ² (length 1.5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	250 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2

Features

Pripojenie okrúhlych vodičov	2,5 - 4 mm ²
Menovitá frekvencia	50 - 60 Hz
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,28 kg
Brutto hmotnosť	0,31 kg
Číslo colnej sadzby	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Popis výrobku	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
--------------	---