

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.950

Trasformatore di misura

Stato: 4/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.950 - Trasformatore di misura

Per la misurazione induttiva del flusso di corrente.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.950
Descrizione prodotto	Design compatto che non pregiudica la profondità di installazione, grazie all'integrazione meccanica nei componenti montati sulle sbarre o sopra si esse (interasse 185 mm), consentendo installazioni salvaspazio.
Materiale	Poliammide
Adatto per nr. d'ord.	9677.160 9677.165 9677.180 9677.260 9677.265 9677.280 9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Potenza nominale	1,5 VA
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Insulation material (class)	H
Primary current	250 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Connessione di conduttori	2,5 - 4 mm ²
Frequenza nominale	50 - 60 Hz

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	0,13 kg
Peso lordo	0,14 kg
Codice tariffa doganale	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Descrizione prodotto	SV TA di misura 250 A/5 A per sezionatori NH Gr. 1-3 ed adattatori per RiLine Compact (SV 9677.XXX)