

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.870

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 9677.870 - Trasformatore di misura

Per la misurazione induttiva del flusso di corrente.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.870
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
Per dimensione	1 - 3
Adatto per nr. d'ord.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Potenza nominale	2,5 VA
Connessione elettrica	Conduttori tondi 2,5 mm ² (lunghezza 1,5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	400 A
Accuracy Class	1

Caratteristiche

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
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,28 kg
Peso lordo	0,31 kg
Codice tariffa doganale	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Descrizione prodotto	SV Trasformatore amperometrico per NH 185mm, Gr. 1-3 , 400 A/5 A, 50-60 Hz

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---