

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.810

## Trasformatore di misura

Stato: 8/07/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.810 - Trasformatore di misura

Per la misurazione induttiva del flusso di corrente.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.810
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	00
Adatto per nr. d'ord.	9677000 9677010 9677015 9677025 9677060 9677065 9677070 9677075 9677080 9677085
Potenza nominale	2,5 VA
Connessione elettrica	Morsetti a vite
Insulation material (class)	E
Primary current	150 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 <sup>2</sup>
Frequenza nominale	50 - 50 - Hz

## Caratteristiche

---

Confezione	1 pz.
Peso netto	0,2 kg
Peso lordo	0,21 kg
Codice tariffa doganale	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Descrizione prodotto	SV Trasformatore amperometrico per NH 185mm, Gr. 00

## Approvazioni

---

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