

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.885

## Trasformatore di misura

Stato: 27/06/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.885 - Trasformatore di misura

Per la misurazione induttiva del flusso di corrente.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.885
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	3
Adatto per nr. d'ord.	9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900
Potenza nominale	2,5 VA
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Insulation material (class)	H
Primary current	600 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 <sup>2</sup>
Frequenza nominale	50 - 60 Hz
Confezione	1 pz.

# Caratteristiche

Peso netto	0,168 kg
Peso lordo	0,17 kg
Codice tariffa doganale	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Descrizione prodotto	SV TA di misura 600 A/5 A per sezionatori con fusibili NH Gr. 3 ed adattatori di connessione e per dispositivi di protezione (SV 9677. XXX)