

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.880 Stroomtransformator

Staat: 19.10.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.880 - Stroomtransformator

Voor inductieve stroommeting.



Functies

Bestelnr.	SV 9677.880
Product omschrijving	Compact ontwerp zonder wijziging van de inbouwdiepte dankzij mechanische integratie in de opbouwcomponenten (185 mm hartafstand). Dit maakt een ruimtebesparende opbouw mogelijk.
Materiaal	Polyamide
Voor bouwgrootte	1 - 3
Geschikt voor bestelnr.	9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340
Nominaal vermogen	2,5 VA
Aansluiting (elektrisch)	ronde ader 2,5 mm ² (lengte 1,5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	600 A
Secondary current	5 A

Funcities

Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 VDE 0414 DIN 42 600-2
Aansluiting voor kabels met ronde doorsneden	2,5 - 4 mm ²
Nominale frequentie	50 - 60 Hz
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	0,32 kg
Nettogewicht	0.3
Brutogewicht	0.32
Douanetariefnummer	85043129
EAN	4028177705272
ETIM 7.0	EC001660
ECLASS 8.0	27141146

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
--------------	---