

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.566 Strömtransformator

State: 2026-05-28 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.566 - Strömtransformator

## Features

Art. nr.	SV 9393.566
Utförande	Utspänning 333 mV
Material	Polyamid Brandklassad enligt UL 94
Färg	RAL 9005
Leveransens omfattning	2 insticksfötter 2 isolerande skyddslock 1 primärskenklämma 2 gängtappar
Passar för samlingsskenor	80 x 15 2 x 60 x 10 3 x 50 x 10
Primary current	1 250 A
Standarder	DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274 / VDE 0660-514 DGUV föreskrift 3
Dimension	Bredd: 105 mm Höjd: 132 mm Djup: 30 mm
Driftstemperatur	-5 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...75 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	10...90 %
Frekvens för grundtonssvängning	50...60 Hz
Accuracy Class	0,5
Insulation material (class)	F

# Features

---

Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,36 kg
Bruttovikt	0,366 kg
Tullvarukod	85043129
ETIM 9	EC002048
Produktbeskrivning	SV Strömtransformator 1250 A, 61 mm

# Approvals

---

Explanations	Konformitetsförklaring
--------------	------------------------