

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.572

Strömtransformator

State: 2026-05-07 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.572 - Strömtransformator

Features

Art. nr.	SV 9393.572
Utförande	Utspänning 333 mV
Material	Polyamid Brandklassad enligt UL 94
Färg	RAL 9005
Leveransens omfattning	2 insticksfötter 4 isolerande skyddslock 2 primärskenklämmor 4 gängtappar
Passar för samlingsskenor	2 x 100 x 10 80 x 60 50 x 80
Primary current	2 500 A
Standarder	DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274 / VDE 0660-514 DGUV föreskrift 3
Dimension	Bredd: 129 mm Höjd: 156 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	0,55 kg
Bruttovikt	0,558 kg
Tullvarukod	85043129
ETIM 9	EC002048
Produktbeskrivning	SV Strömtransformator 2500 A, 85 mm

Approvals

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