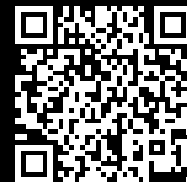


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.566

# Merací transformátor prúdu

State: 28.5.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.566 - Merací transformátor prúdu

## Features

Obj. č.	SV 9393.566
Prevedenie	Výstupné napätie 333 mV
Materiál	Polyamid Ochrana proti požiaru zodpovedá UL 94
Farba	RAL 9005
Rozsah dodávky	2 zásuvné nožičky 2 izolačné ochranné krytky 1 hlavná svorka na lištu 2 závitové kolíky
Vhodné pre prípojnice	80 x 15 2 x 60 x 10 3 x 50 x 10
Primary current	1 250 A
Normy	DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274/VDE 0660-514 Predpis DGUV 3
Rozmery	Šírka: 105 mm Výška: 132 mm Hĺbka: 30 mm
Rozsah prevádzkových teplôt	-5 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplôt	-25 °C...75 °C
Vlhkosť vzduchu (nekondenzujúca)	10...90 %
Frekvencia základného kmitania	50...60 Hz
Accuracy Class	0,5
Insulation material (class)	F

# Features

---

Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,36 kg
Brutto hmotnosť	0,366 kg
Číslo colnej sadzby	85043129
ETIM 9	EC002048
Popis výrobku	SV Current transformer 1250 A, 61 mm

# Approvals

---

Explanations	Declaration of conformity
--------------	---------------------------