

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.555

Merací transformátor prúdu

State: 26.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.555 - Merací transformátor prúdu

Features

Obj. č.	SV 9393.555
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	2 x 50 x 10
Primary current	400 A
Normy	DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274/VDE 0660-514 Predpis DGUV 3
Rozmery	Šírka: 85 mm Výška: 108 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
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,3 kg

Features

Brutto hmotnosť	0,309 kg
Číslo colnej sadzby	85043129
ETIM 9	EC002048
Popis výrobku	SV Current transformer 400 A, 52 mm

Approvals

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