

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.568

Merací transformátor prúdu

State: 1.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.568 - Merací transformátor prúdu

Features

Obj. č.	SV 9393.568
Prevedenie	Výstupné napätie 333 mV
Materiál	Polyamid Ochrana proti požiaru zodpovedá UL 94
Farba	RAL 9005
Rozsah dodávky	2 zásuvné nožičky 4 izolačné ochranné krytky 2 hlavné svorky na lištu 4 závitové kolíky
Vhodné pre prípojnice	2 x 80 x 10 60 x 60
Primary current	1 600 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
Balenie	1 pc(s).

Features

Netto hmotnosť	0,435 kg
Brutto hmotnosť	0,443 kg
Číslo colnej sadzby	85043129
ETIM 9	EC002048
Popis výrobku	SV Current transformer 1600 A, 70 mm

Approvals

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