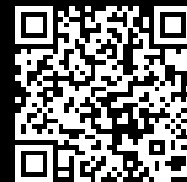


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.571

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 9393.571 - Merací transformátor prúdu

Features

| | |
|----------------------------------|--|
| Obj. č. | SV 9393.571 |
| 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 100 x 10 80 x 60 50 x 80 |
| Primary current | 2 000 A |
| Normy | DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274/VDE 0660-514 Predpis DGUV 3 |
| Rozmery | Šírka: 129 mm Výška: 156 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 | 0,545 kg |
| Brutto hmotnosť | 0,554 kg |
| Číslo colnej sadzby | 85043129 |
| ETIM 9 | EC002048 |
| Popis výrobku | SV Current transformer 2000 A, 85 mm |

Approvals

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