

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.566

Stroomtransformator

Staat: 28.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.566 - Stroomtransformator

Functies

| | |
|---------------------------------------|---|
| Bestelnr. | SV 9393.566 |
| Uitvoering | Uitgangsspanning 333 mV |
| Materiaal | Polyamide Vlamdovend volgens UL 94 |
| Kleur | RAL 9005 |
| Levering | 2 plug-in-voeten 2 isolatiekappen 1 primaire railklem 2 draadstiften |
| Geschikt voor railkoper | 80 x 15 2 x 60 x 10 3 x 50 x 10 |
| Primary current | 1.250 A |
| Normen | DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274/VDE 0660-514 DGUV-voorschrift 3 |
| Afmetingen | Breedte: 105 mm Hoogte: 132 mm Diepte: 30 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -5 °C...55 °C |
| Opslagtemperatuurbereik | -25 °C...75 °C |
| Luchtvochtigheid (niet condensierend) | 10...90 % |
| Frequentie van de grondgolf | 50...60 Hz |
| Accuracy Class | 0,5 |
| Insulation material (class) | F |

Funcities

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 0,36 kg |
| Brutogewicht | 0,366 kg |
| Douanetariefnummer | 85043129 |
| ETIM 9 | EC002048 |
| Product omschrijving | SV Stroomtransformator 1250 A, 61 mm |

Goedkeuringen

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Verklaringen | Verklaring van conformiteit |
|--------------|-----------------------------|
