

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.568

# Stroomtransformator

Staat: 14.04.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.568 - Stroomtransformator

## Functies

|   |   |
|---|---|
| Bestelnr.                               | SV 9393.568   |
| Uitvoering                              | Uitgangsspanning 333 mV   |
| Materiaal                               | Polyamide<br>Vlamdovend volgens UL 94   |
| Kleur                                   | RAL 9005  |
| Levering                                | 2 plug-in-voeten<br>4 isolatiekappen<br>2 primaire railklemmen<br>4 draadstiften            |
| Geschikt voor railkoper                 | 2 x 80 x 10<br>60 x 60  |
| Primary current                         | 1.600 A   |
| Normen                                  | DIN EN 61869-1/2<br>EN 42600<br>VDE 0100<br>DIN EN 50274/VDE 0660-514<br>DGUV-voorschrift 3 |
| Afmetingen                              | Breedte: 105 mm<br>Hoogte: 132 mm<br>Diepte: 30 mm  |
| Bedrijfstemperatuurbereik               | -5 °C...55 °C   |
| Opslagtemperatuurbereik                 | -25 °C...75 °C  |
| Luchtvochtigheid (niet<br>condenserend) | 10...90 %   |
| Frequentie van de grondgolf             | 50...60 Hz  |
| Accuracy Class                          | 0,5   |
| Insulation material (class)             | F   |

# Funcities

---

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Leveringseenheid     | 1 st.                                |
| Nettogewicht         | 0,435 kg                             |
| Brutogewicht         | 0,443 kg                             |
| Douanetariefnummer   | 85043129                             |
| ETIM 9               | EC002048                             |
| Product omschrijving | SV Stroomtransformator 1600 A, 70 mm |

# Goedkeuringen

---

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