

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.554 Strømtransformer

Stat: 10-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.554 - Strømtransformer

Funktioner

| | |
|------------------------------------|---|
| Best.nr. | SV 9393.554 |
| Udgave | Udgangsspænding 333 mV |
| Materiale | Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94 |
| Farve | RAL 9005 |
| Leveringsomfang | 2 stikfødder 2 isoleringsbeskyttelseskapper 1 primærskinneklemme 2 gevindstifter |
| Passer til skinner | 40 x 12 2 x 30 x 10 |
| Primary current | 400 A |
| Normer | EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 EN 50274/VDE 0660-514 DGUV-retningslinje 3 |
| Dimensioner | Bredde: 60 mm Højde: 80 mm Dybde: 30 mm |
| Driftstemperatur | -5 °C...55 °C |
| Opbevaringstemperatur | -25 °C...75 °C |
| Luftfugtighed (ikke kondenserende) | 10...90 % |
| Frekvens på grundsvingning | 50...60 Hz |
| Accuracy Class | 0,5 |
| Insulation material (class) | F |

Funktioner

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 0,185 kg |
| Bruttovægt | 0,194 kg |
| Toldtarifnummer | 85043129 |
| ETIM 9 | EC002048 |
| Produktbeskrivelse | SV Strømtransformer 400 A, 33 mm |

Godkendelser.

| | |
|---------------|----------------------------|
| Forklaringer. | Overensstemmelseserklæring |
|---------------|----------------------------|