

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.950

# Transformador de corriente

Estado: 4/06/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.950 - Transformador de corriente

Para la medición inductiva del flujo de corriente.

## Características

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Referencia                       | SV 9677.950  |
| Descripción producto             | Construcción compacta sin modificación de la profundidad de montaje gracias a la integración mecánica en los componentes de montaje en superficie (185 mm de distancia entre centros), permitiendo así un montaje en poco espacio. |
| Material                         | Poliamida  |
| Adecuados para referencia        | 9677.160<br>9677.165<br>9677.180<br>9677.260<br>9677.265<br>9677.280<br>9677.360<br>9677.365<br>9677.380<br>9677.930   |
| Potencia asignada                | 1.5 VA   |
| Tipo de conexión (eléctrica)     | Borne  |
| Insulation material (class)      | H  |
| Primary current                  | 250 A  |
| Secondary current                | 5 A  |
| Accuracy Class                   | 1  |
| Test specification               | IEC 60 044-1<br>EN 60715<br>DIN VDE 0414<br>DIN 42 600-2   |
| Conexión de conductores redondos | 2,5 - 4 mm <sup>2</sup>  |

# Características

|                      |  |
|----------------------|--|
| Frecuencia asignada  | 50 - 60 Hz   |
| Unidad de embalaje   | 1 pza(s).  |
| Peso neto            | 0.13 kg  |
| Peso bruto           | 0.14 kg  |
| Código arancelario   | 85043129   |
| ETIM 9               | EC002048   |
| ECLASS 8.0           | 27141146   |
| Descripción producto | SV Transformador de corriente 250 A/5 A para regletas bajo carga para fusibles NH t. 1-3 / Adaptador para RiLine Compact (SV 9677.XXX) |