

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.870

## Transformador de corriente

Estado: 14/12/2025 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.870 - Transformador de corriente

Para la medición inductiva del flujo de corriente.



## Características

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Referencia                   | SV 9677.870  |
| 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  |
| Para tamaño                  | 1 - 3  |
| Adecuados para referencia    | 9677.100<br>9677.110<br>9677.115<br>9677.200<br>9677.210<br>9677.215<br>9677.300<br>9677.310<br>9677.315<br>9677.340   |
| Potencia asignada            | 2.5 VA   |
| Tipo de conexión (eléctrica) | Conductor cilíndrico 2,5 mm <sup>2</sup> (longitud 1,5 m)  |
| Insulation material (class)  | B  |
| Primary current              | 400 A  |
| Secondary current            | 5 A  |

# Características

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 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>                                  |
| Frecuencia asignada              | 50 - 60 Hz   |
| Unidad de embalaje               | 1 pza(s).  |
| Peso neto                        | 0.28   |
| Peso bruto                       | 0.31   |
| Código arancelario               | 85043129   |
| EAN                              | 4028177705265  |
| ETIM 9                           | EC002048   |
| ECLASS 8.0                       | 27141146   |

# Aprobaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |
|---------------|---|