

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.958

## Transformador de corriente

Estado: 10/01/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.958 - Transformador de corriente

Para la medición inductiva del flujo de corriente.

## Características

Referencia	SV 9677.958
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	9677930
Potencia asignada	2.5 VA
Tipo de conexión (eléctrica)	Borne
Insulation material (class)	H
Primary current	800 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 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	0.16
Peso bruto	0.17
Código arancelario	85043129
EAN	4028177984424

# Características

ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146