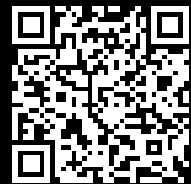


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.952

Transformador de corriente

Estado: 31/01/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.952 - Transformador de corriente

Para la medición inductiva del flujo de corriente.

Características

Referencia	SV 9677.952
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	3
Adecuados para referencia	9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Potencia asignada	1.5 VA
Tipo de conexión (eléctrica)	Borne
Insulation material (class)	H
Primary current	500 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 ²
Frecuencia asignada	50 - 60 Hz
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.136

Características

Peso bruto 0.146

Código arancelario 85043129

EAN 4028177984431

ETIM 9 EC002048

ECLASS 8.0 27141146