Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9677.951 <u>Transformador de corriente</u>

Estado: 11/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



SV 9677.951 - Transformador de corriente

Para la medición inductiva del flujo de corriente.

Características

Referencia	SV 9677.951
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	2/3
Adecuados para referencia	9677.260 9677.265 9677.280 9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Potencia asignada	1,5 VA
Tipo de conexión (eléctrica)	Borne
Insuslation material (class)	Н
Primary current	400 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 mm²
Frecuencia asignada	50 - 60 Hz

© Rittal 2025

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.136
Peso bruto	0.146
Código arancelario	85043129
EAN	4028177984448
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146

© Rittal 2025 3