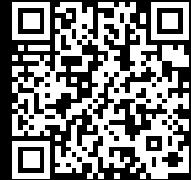


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.952

Stromwandler

Stand: 31.01.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.952 - Stromwandler

Zur induktiven Messung des Stromflusses.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.952
Produktbeschreibung	Kompakte Bauweise ohne Änderung der Einbautiefe durch mechanische Integration in die Aufbaukomponenten (185 mm Mittenabstand), dies ermöglicht einen platzsparenden Aufbau.
Material	Polyamid
Für Baugröße	3
Passend für Artikel-Nr.	9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Bemessungsleistung	1.5 VA
Anschlussart (elektrisch)	Rahmenklemme
Isolierstoffklasse	H
Primärstrom	500 A
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	1
Prüfgrundlage	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Anschluss von Rundleitern	2,5 - 4 mm ²
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.136
Bruttogewicht	0.146

Eigenschaften

Zolltarifnummer 85043129

EAN 4028177984431

ETIM 9 EC002048

ECLASS 8.0 27141146