

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.951 Áramváltó

Állapot: 2026.05.25. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.951 - Áramváltó

Az áramlás induktív méréséhez.

Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.951
Termékleírás	Kompakt felépítés a beépítési mélység megváltoztatása nélkül a kiépítési komponensekbe történő mechanikai integrálás révén (185 mm sínközéptávolság), ez helytakarékos kiépítést tesz lehetővé.
Anyag	Poliamid
Következő méretekhez:	3/2
Az alábbi cikkszámokhoz	9677.260 9677.265 9677.280 9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Névleges teljesítmény	1,5 VA
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Insulation material (class)	H
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
Körvezetők csatlakozása	2,5 - 4 mm ²
Névleges frekvencia	50 - 60 Hz
Csomagolási egység	1 db

Jellemzők

Nettó tömeg	0,136 kg
Bruttó tömeg	0,146 kg
Vámtarifaszám	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Termékleírás	SV áramváltó, 400 A/5 A, 2-3 méretű NH biztosítós szakaszolóhoz/ Adapter RiLine Compact-hoz (SV 9677 XXX)