

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.875 Áramváltó

Állapot: 2026.07.11. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.875 - Áramváltó

Az áramlás induktív méréséhez.

Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.875
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	9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900
Névleges teljesítmény	2,5 VA
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Insulation material (class)	B
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

Jellemzők

Névleges frekvencia	50 - 60 Hz
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,13 kg
Bruttó tömeg	0,172 kg
Vámtarifaszám	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Termékleírás	SV áramváltó, 400 A/5 A, 2-3 méretű NH biztosítós szakaszolókhöz (SV 9677.XXX)