

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.865 Áramváltó

Állapot: 2026.04.09. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.865 - Áramváltó

Az áramlás induktív méréséhez.

## Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.865
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:	1 - 3
Az alábbi cikkszámokhoz	9677.100 9677.110 9677.115 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)	H
Primary current	250 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1

# Jellemzők

Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Körvezetők csatlakozása	2,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Névleges frekvencia	50 - 60 Hz
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,13 kg
Bruttó tömeg	0,16 kg
Vámtarifaszám	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Termékleírás	SV áramváltó, 250 A/5 A, 1-3 méretű NH biztosítós szakaszolókhöz (SV 9677 XXX)