

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.870 Áramváltó

Állapot: 2026.06.04. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.870 - Áramváltó

Az áramlás induktív méréséhez.



Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.870
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
Névleges teljesítmény	2,5 VA
Csatlakozás módja (elektromos)	2,5 mm ² -es körvezeték (hossz: 1,5 m)
Insulation material (class)	B
Primary current	400 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 ²
Névleges frekvencia	50 - 60 Hz
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,28 kg
Bruttó tömeg	0,31 kg
Vámtarifaszám	85043129
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Termékleírás	SV ÁRAMVÁLTÓ 400/5A (185MM)

Jóváhagyások

Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK
--------------	-----------------------------------------------------------