

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9677.110**

**NH-biztosítós szakaszolókapcsoló**

Állapot: 2026.06.22. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.110 - NH-biztosítós szakaszolókapcsoló

3 pólusú, 185 mm középtávolságú sínrendszerekhez.

## Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.110
Kivitel	1 pólusú, kapcsolható
Anyag	Poliamid UL 94-V0 szerinti tűzállóság Érintkezőpályák: részben ezüsttel bevont keményréz
Szín	Sín: RAL 7035 Fedél: RAL 7001 Fogantyú: RAL 7016
NH-méret	1
Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	185 mm
Kábelkivezetés	fent/lent
Csatlakozás módja (elektromos)	M12-es csap
Pólusok száma	3-pólusú
Névleges üzemi feszültség	800 V (AC), 3~
Névleges üzemi áramerősség max.	250 A
Megjegyzés	Az alkatrészek érintésvédelmi fedéllel rendelkező gyűjtősíneken történő alkalmazása esetén az érintkezőkapocs használata szükséges
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (biztonsági betétek)
Fali beszerelésre	Igen
Méret	Szélesség: 100 mm Magasság: 670 mm
Körvezetők csatlakozása	6 - 240 mm <sup>2</sup>
Megfelelő gyűjtősínekhez	Magasság: 10 mm

## Jellemzők

Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	4,9 kg
Bruttó tömeg	4,94 kg
Réz tartalom (kg/db)	1,73
Vámtarifaszám	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Termékleírás	SV NH-biztosítós szakaszolókapcsoló, 1-es méret, 250 A, 800 V, M12 menetes csap, 185 mm, 1 pólusú kapcsolható, áramátalakító beépítéséhez

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	CQC-CCC
Magyarzatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK