

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9344.100

## NH biztosítós szakaszoló

Állapot: 2026.05.22. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9344.100 - NH biztosítós szakaszolók

## Jellemzők

Cikkszám	SV 9344.100
Kivitel	Szerelőlapos kiépítéshez
Anyag	Poliamid UL 94 szerinti tűzállóság Érintkezőpályák: elektrolitréz, ezüstözött
Szín	Sín: RAL 7035 Fedél: RAL 7035/7001
Kapocstér lamellált rézsínekhez	Csatlakozótér szélessége: 20 mm Lamellált rézsín csatlakozótér magassága: 3 mm
Megjegyzés	50 – 150 mm <sup>2</sup> -es szakaszvezetékek csatlakozása.
for mounting plate assembly	Igen
Kábelkivezetés	fent/lent
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Névleges üzemi áramerősség max.	250 A
Névleges üzemi feszültség	690 V, 3~
NH-méret	1
Megjegyzés	A megadott műszaki adatok eltérhetnek az UR alkalmazások esetén. UR szerinti használat csak különleges célokra szolgáló biztosítókkal együtt.
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (biztonsági betétek)
Méret	Szélesség: 184 mm Magasság: 298 mm
Körvezetők csatlakozása	35 - 150 mm <sup>2</sup>
Kapocstér lamellált rézsínekhez	14 mm
Pólusok száma	3-pólusú

## Jellemzők

Kör keresztmetszetű vezeték	35 - 150 mm <sup>2</sup>
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	2,278 kg
Bruttó tömeg	2,28 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,3
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Termékleírás	SV NH-SZAKASZOLÓ, GR.1, 250A, SZORÍTÓS

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK