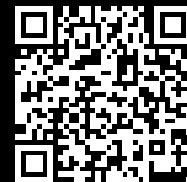


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9362.035

# RiLineX NH biztosítós szakaszoló

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9362.035 - RiLineX NH biztosítós szakaszoló

RiLineX NH biztosítós szakaszoló, 00 méretben, 60 mm-es gyűjtősínrendszerekhez. A fedél lezárható, plombálható, és vizuális biztosító-felügyelettel rendelkezik. A biztonságos feszültségellenőrzés a fedélen keresztül az integrált mérési pontokon történik. A karbantartási munkák megkönnyítése érdekében az NH biztosítós szakaszolók semleges pozícióval is rendelkeznek. Csatlakozókivitel keretes kapoccsal 1,5 - max. 95 mm<sup>2</sup> átmérőjű körvezetékek csatlakoztatásához. Kábelkimenet egyedileg felülre vagy alulra átszerelhető. Elektronikus biztosítófelügyelettel együtt.



## Jellemzők

Cikkszám	RX 9362.035
Kivitel	60 mm-es gyűjtősínrendszerekhez
Előnyei	Fedél: lezárható és plombálható Feszültségellenőrzés külön nyíláson keresztül Ráhúzás szerelés 250 A-ig és egyszerű beállítás 5/10 mm gyűjtősínvastagságra Szerszám nélküli kábelcsatlakozás-csere Semleges pozíció az egyszerűbb karbantartási munkálatokért Minden változat elektronikus biztosítófelügyelettel is elérhető
Anyag	Poliamid (PA 6) UL 94 szerinti tűzállóság Érintkezőpályák: elektrolitréz, ezüstözött
Szín	RAL 9005 RAL 35745
Egységcsomag	Csatlakozók elektronikus biztosítófelügyelethez

# Jellemzők

Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	60 mm
Kábelkivezetés	fent/lent
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Biztonsági betétek	NH 00 NH 000
Névleges szigetelési feszültség, U <sub>i</sub>	1 000 V
Névleges üzemi feszültség	690 V AC
NH-méret	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (biztonsági betétek)
Méret	Szélesség: 106 mm Magasság: 229,5 mm Mélység: 104,5 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	-5 °C...35 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-25 °C...70 °C
Megfelelő gyűjtősínekhez	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Gyűjtősínrendszerhez megfelelő	RiLineX RiLine60
Pólusok száma	3-pólusú
Alkalmazási kategória	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A)
Szennyezettségi fok	3
elektronikus biztosítófelügyelettel	Igen
IP védetség az IEC 60 529 szerint	IP 2XB
Tűzterhelés	16,6 MJ/m <sup>2</sup>

## Jellemzők

Finomeres, érvéghüvely nélküli körvezetékek csatlakoztatása	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Finomeres, érvéghüvellyel ellátott körvezetékek csatlakoztatása	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Veszteségi teljesítmény max.	22 W
Teljesítményvesztés olvadóbetétenként (max.)	12 W
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	1,155 kg
Bruttó tömeg	1,175 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,409
PCF/VE (Cradle to Gate)	7,86
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001040
Termékleírás	RX NH biztosítós szakaszoló, 00 méret, 160 A, 3 pólusú, keretes kapocs, 800 V-os biztosító felügyelettel

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	CQC-CCC
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat PCF-declaration