

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9363.035

# RiLineX NH biztosítós szakaszoló

Állapot: 2026.06.05. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.035 - RiLineX NH biztosítós szakaszoló

RiLineX NH biztosítós szakaszoló, 00 méretben szerelőlapokhoz. 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. Csatlakozó kivitel keretes kapoccsal 1,5 - max. 95 mm<sup>2</sup> átmérőjű körvezetékek csatlakoztatásához. Elektronikus biztosítófelügyelettel.



## Jellemzők

Cikkszám	RX 9363.035
Kivitel	Szerelőlapos kiépítéshez
Előnyei	Fedél: lezárható és plombálható Feszültségellenőrzés külön nyíláson keresztül 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
for mounting plate assembly	Igen
Kábelkivezetés	fent/lent

# Jellemzők

Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Biztonsági betétek	NH 00 NH 000
Névleges szigetelési feszültség, U <sub>i</sub>	1 000 kV
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: 228,9 mm Mélység: 86,1 mm
Körvezetők csatlakozása	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Üzemi hőmérséklettartomány	-5 °C...35 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-25 °C...70 °C
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	13,24 MJ/m <sup>2</sup>
Finomeres, érvéghüvely nélküli körvezetékek csatlakoztatása	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Finomeres, érvéghüvellyel ellátott körvezetékek csatlakoztatása	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Kör keresztmetszetű vezeték	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Veszteségi teljesítmény max.	16 W

## Jellemzők

Teljesítményvesztés olvadóbetétenként (max.)	12 W
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,885 kg
Bruttó tömeg	0,962 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,268
PCF/VE (Cradle to Gate)	5,98
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001040
Termékleírás	RX NH biztosító szakaszoló, 00 méret, 160 A, 3 pólusú, keretes kapocs, 800 V biztosítófelügyelettel, szerelőlapra felszerelhető

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	CQC-CCC
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat PCF-declaration