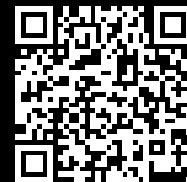


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9362.035

RiLineX NH biztosítós szakaszoló

Állapot: 2026.07.11. (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 mm² átmérőjű körvezetékek csatlakoztatásához. Kábelkimenet egyedileg felülre vagy alulra átszerelhető. Elektronikus biztosítófelügyelettel együtt.



Jellemzők

| | |
|----------|--|
| Cikkszám | RX 9362.035 |
| Kivitel | 60 mm-es gyűjtősínrendszerekhez elektronikus biztosítófelügyelettel |
| 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 |

Jellemzők

| | |
|---|--|
| Egységcsomag | Csatlakozók elektronikus biztosítófelügyelethez |
| Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal: | 60 mm |
| Kábelkivezetés | fent/lent |
| Csatlakozás módja (elektromos) | Keretkapocs |
| Biztonsági betétek | NH 00 NH 000 |
| Névleges szigetelési feszültség, U _i | 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 ² |

Jellemzők

| | |
|---|--|
| Finomeres, érvéghüvely nélküli körvezetékek csatlakoztatása | 1,5 - 95 mm ² |
| Finomeres, érvéghüvellyel ellátott körvezetékek csatlakoztatása | 1,5 - 95 mm ² |
| 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 |