

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9362.421

RiLineX NH biztosítós szakaszoló

Állapot: 2026.05.25. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9362.421 - RiLineX NH biztosítós szakaszoló

RiLineX NH biztosítós szakaszoló, 000 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. 50 mm² átmérőjű körvezetékek csatlakoztatásához. Kábelkimenet alul.



Jellemzők

Cikkszám	RX 9362.421
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
Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	60 mm
Kábelkivezetés	alul
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs

Jellemzők

Biztonsági betétek	NH 000
Névleges szigetelési feszültség, U_i	1 000 V
Névleges áram max.	125 A
Névleges üzemi feszültség	690 V AC
NH-méret	000
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (biztonsági betétek)
Méret	Szélesség: 53 mm Magasság: 212 mm Mélység: 103 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
IP védetség az IEC 60 529 szerint	IP 2XB
Tűzterhelés	10,84 MJ/m ²
Veszteségi teljesítmény max.	36 W
Teljesítményvesztés olvadóbetétenként (max.)	9 W
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,7 kg

Jellemzők

Bruttó tömeg	0,722 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,404
PCF/VE (Cradle to Gate)	4,82
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001040
Termékleírás	RX NH biztosítós szakaszoló, 000 méret, 100 A, 3 pólusú, kimenet alul, keretes kapocs

Jóváhagyások

Jóváhagyások	CQC-CCC
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat PCF-declaration