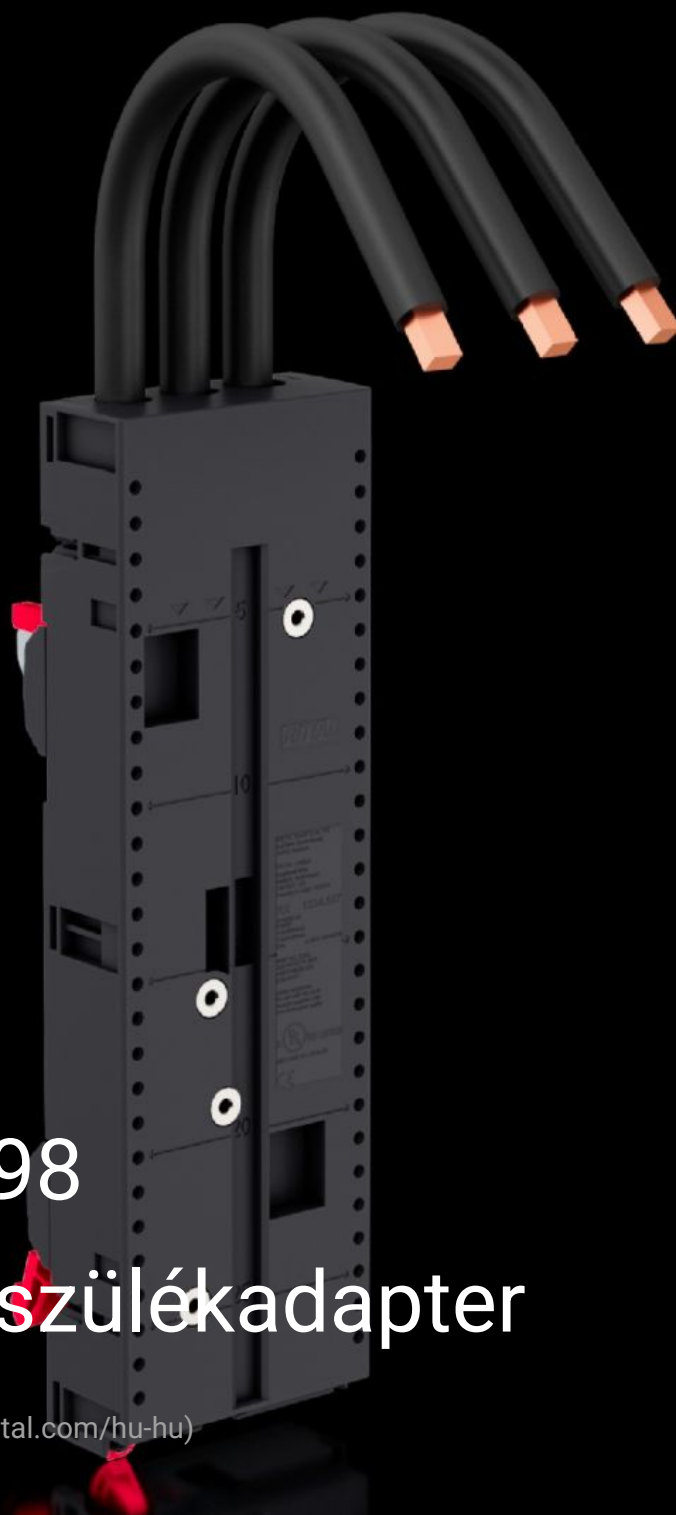


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.798

## RiLineX készülékadapter

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

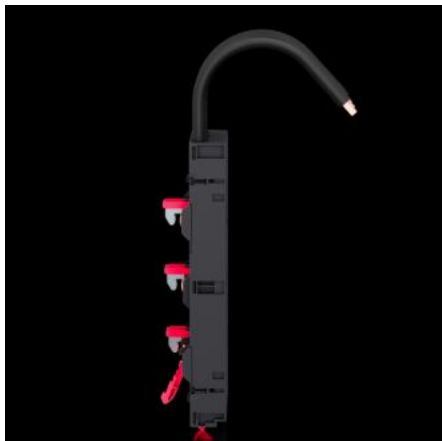
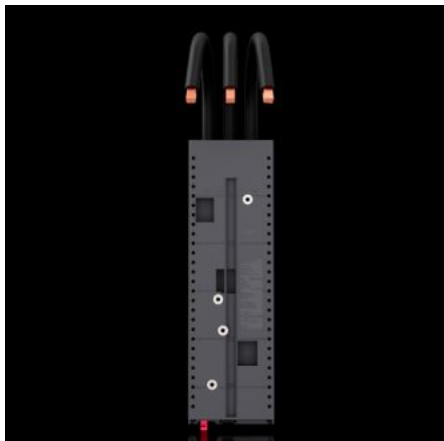
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.798 - RiLineX készülékadapter

72 mm-es készülékadapter, 100 A, előszerelt besajtolható anyával a piacon általános légmegszakítókhoz.



## Jellemzők

Cikkszám	RX 9360.798
Kivitel	csatlakozóvezetékekkel
Előnyei	Készülékek felszereléséhez a kalapsín-szerelés során, pl. motorindítók Előkonfekcionált csatlakozóvezeték A berendezéstartó sínek egyszerű rögzítése Opcionális készülék-eltolás elleni védelem Rápattintós szerelés és egyszerű beállítás 5/10 mm gyűjtősínvastagságra Egyszerű szerelés Az összehangolt kiegészítők csökkentik a szükséges különböző elemek számát
Anyag	Poliamid (PA 6) UL 94 szerinti tűzállóság
Szín	RAL 9005 RAL 35745
Csatlakozóvezetékek (AWG)	AWG 4
Névleges áramerősség (max.)	80 A

# Jellemzők

Kör keresztmetszetű vezeték névleges áramerősség	80 A
Kör keresztmetszetű vezeték névleges áramerősség (UL)	80 A
UL elektromos értékek (SCCR)	100 kA - 600 V, J osztályú biztosító max. 200 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, Megszakító max. 70 A, DIVQ/7 50 kA - 480 V, Kombinált motorvezérlő max. 100 A, NHJH/7 30 kA - 600 V, Kombinált motorvezérlő max. 75 A, NHJH/7
Kábelkivezetés	alul
Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	60 mm
Pólusok száma	3-pólusú
Gyűjtősínrendszerhez megfelelő	RiLineX RiLine60
Méret	Szélesség: 72 mm Magasság: 239,4 mm Mélység: 36,6 mm
Megfelelő gyűjtősínekhez	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Névleges feszültség	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Szennyezettségi fok	3
Szabványok	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Névleges lökőfeszültség, U <sub>imp</sub>	8 kV
Névleges szigetelési feszültség, U <sub>i</sub>	1 000 V
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 2XB
Max. üzemi levegő páratartalom	90 %
Üzemi hőmérséklettartomány	-5 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-25 °C...75 °C

## Jellemzők

Páratartalom (páralecsapódás nélkül)	10...90 %
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,7 kg
Bruttó tömeg	0,702 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,246
PCF/VE (Cradle to Gate)	3,9
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001531
Termékleírás	RX készülékadapter, 80 A, AWG 4, 3 pólusú, Szé: 72 mm

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat PCF-declaration