

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.610 CB-készülékadapterhez

Állapot: 2026.05.22. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.610 - CB-készülékadapterhez 3 pólusú

CB készülékadapter légmegszakítók univerzális és egyszerűsített szereléséhez.

Jellemzők

Cikkszám	SV 9342.610
Anyag	Poliamid UL 94-V0 szerinti tűzállóság
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Kapocsfedél Horonycsapok
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Névleges áram max.	250 A
Névleges üzemi feszültség	690 V, 3~
UL elektromos értékek (SCCR)	65 kA - 480 V, Megszakító max. 250 A, DIVQ/7
Kábelkivezetés	alul
Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	60 mm
Megjegyzés	Kábelkivezetés: Kapcsolókimenet, ill. a kapcsolóberendezésből kimenő vezetékként A táblázatban megadott műszaki adatok eltérhetnek az UL-alkalmazások esetén
Pólusok száma	3-pólusú
Méret	Szélesség: 105 mm Magasság: 240 mm
Körvezetők csatlakozása	35 - 120 mm ²
Megfelelő gyűjtősínekhez	Magasság: 5, 10 mm
Kapocstér lamellált rézsínekhez (Szé x Ma)	18,5 x 15,5 mm

Jellemzők

A következő gyártmányokhoz (típushoz)	ABB (S3, T3, T4/320 A, T3 UL, T4 UL, XT3, XT4) Allen Bradley (140U-J) Eaton (NZM2, NZM2 UL, BZM B2) GE (FE160, FE250, FD160) Legrand (DPX 250) Mitsubishi (NF125-SGW/HGW, NF160-SGW/HGW) OEZ (BD250N, BD250S) Schneider Electric (NS(X)100, NS(X)160, NS(X)250, GV7, NSF150, NSF250) Schrack (MC2) Siemens (VL150(X) UL, VL160(X), VL250, VL250 UL, 3RV10 63, 3RV13 63, 3RV13 64, 3VT2, 3VA12/20/21/22, 3VA52/61/62) Terasaki (H125, L125, H160, L160, S160, E250, H250, L250)
Jóváhagyások	UL
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	1,299 kg
Bruttó tömeg	1,311 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,426
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Termékleírás	SV CB-ADAPTER, 250A, ALSÓ

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK