

# Áramelosztás

## RiLine gyűjtősínrendszerek (60 mm)

### CB készülékadapter

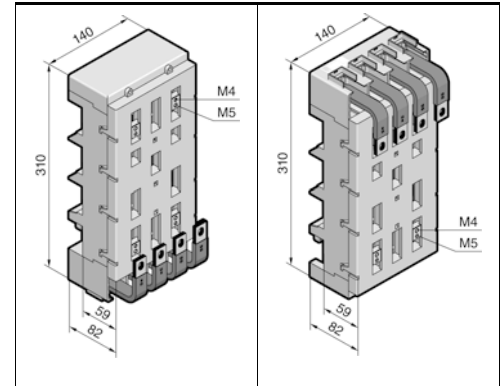
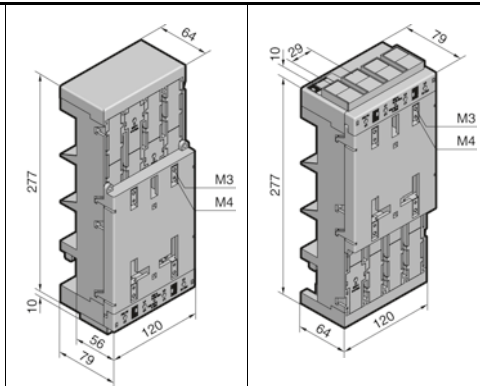
Névleges max. áramerősség 160 – 250 A, 4 pólusú



4 pólusú, 60 mm-es sínrendszerekhez

**Megjegyzés:**  
– Műszaki információk  
vezetékek csatlakoztatásához  
és vezetékösszeköttetésekhez,  
lásd: 2-101. fejezet, 4. oldal

**Jóváhagyás:**

 US LISTED  
E191125



Névleges max. áramerősség	IEC	160 A	160 A
	UL	125 A	125 A
Névleges üzemi feszültség	IEC	690 V AC	690 V AC
	UL	600 V AC	600 V AC
Kábelkivezetés		felül	alul
Lamellált csatlakozópántokkal, mm <sup>1)</sup>		–	–
<b>Cikkszám SV</b>		<b>9342.504</b> 	<b>9342.514</b> 

250 A	250 A
–	–
690 V AC	690 V AC
–	–
felül	alul
18 x 18 x 0,3	18 x 18 x 0,3
<b>9345.604</b>	<b>9345.614</b>

#### Szerelési adatok az IEC (DIN EN) szerinti alkalmazásokhoz

Meghúzási nyomaték, Nm		
– Sínrögzés	6	6
– Vezetékcsatlakozó csavar	12	12
– Kapcsolóberendezés rögzítése	1,5	1,5
Csatlakoztatható körvezetékek, mm <sup>2</sup>	35 – 120	35 – 120
Hely lamellált rézsínekhez Sz x Ma, mm	18,5 x 15,5	18,5 x 15,5

6	6
–	–
1,5	1,5
–	–
–	–

#### Szerelési adatok UL szerinti alkalmazásokhoz

Meghúzási nyomaték, Nm		
– Sínrögzés	6	6
– Vezetékcsatlakozó csavar	12	12
– Kapcsolóberendezés rögzítése	1,5	1,5
Körvezetők csatlakozása	AWG 2 – MCM 250	AWG 2 – MCM 250
Lamellált rézsínek csatlakoztatása, mm	10 x 15,5 x 0,8 <sup>1)</sup>	10 x 15,5 x 0,8 <sup>1)</sup>

–	–
–	–
–	–

#### Anyagok adatai

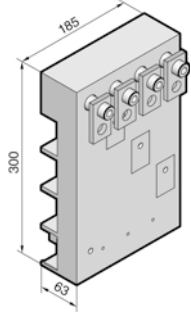
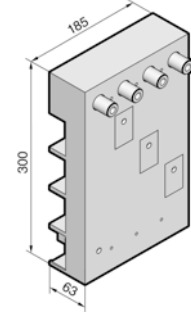
Érintkezősáv: E-Cu, nikkelezett	■	■
Vezeték csatlakozókapocs: Sárgaréz öntvény, nikkelezett	■	■

■	■
–	–

<sup>1)</sup> Lamellák száma x lamellaszélesség x lamellavastagság

### CB-készülékadapterhez

Névleges max. áramerősség 500 A, 4 pólusú

4 pólusú, 60 mm-es sínrendszerekhez					
Névleges max. áramerősség		500 A	500 A	500 A	500 A
Névleges üzemi feszültség		690 V AC	690 V AC	690 V AC	690 V AC
Kapcsolóberendezés gyártmány/típus	ABB	Tmax T5	-	-	-
	Eaton	-	-	NZM3-4-XKR130	-
	Schneider Electric	-	NS(X)400, NS(X)630	-	-
	Siemens	-	-	-	3VL400
Kábelkivezetés		alul	alul	alul	alul
<b>Cikkszám SV</b>		<b>9345.704</b>	<b>9345.714</b>	<b>9345.724</b>	<b>9345.734</b>
<b>Szerelési adatok az IEC (DIN EN) szerinti alkalmazásokhoz</b>					
Meghúzási nyomaték, Nm – Sínrögzítés		12	12	12	12
<b>Anyagok adatai</b>					
Érintkezősáv: E-Cu		■	■	■	■