

## RiLine-virtakiskojärjestelmä (60 mm)

### Lattakuparikiskojärjestelmät

800 A asti

Tekniset tiedot					
<p><b>Tekniset tiedot</b></p> <p>nimellisvirtojen laskentaan DIN 43 671 mukaisesti, katso luku 2-102, sivu 1/2</p> <p><b>Ohje:</b> – UL-hyväksyntä voimassa vain AC-käytön yhteydessä</p> <p><b>Hyväksyntä:</b>   US LISTED                      E191125</p>					
Napojen määrä		3-nap.			4-nap.
Kiskoväli keskeltä keskelle mm		60			60
Nimellis- käyttöjännite	IEC	1000 V AC	1000 V AC	1000 V AC	1000 V AC
	UL	–	–	1500 V DC	–
Virtakiskoille mm	12 x 5/10 <sup>1)</sup>	■	■	–	■
	15 x 5 – 25 x 10, 30 x 5	■	■	■	■
	30 x 10	■	■	■	■
Käyttökohde		IEC	IEC	IEC/UL	IEC/UL
<b>Til.nro SV</b>		<b>9340.010</b>	<b>9340.000</b>	<b>9340.050<sup>2)</sup></b>	<b>9340.004<sup>2)</sup></b>
<b>Asennustiedot IEC (DIN EN)/UL-käyttöä varten</b>					
Kirstysmomentti Nm					
– Kiinnitysruuvi					
M5 x 16		5	5	5	–
M5 x 25		–	–	–	5
M6 x 25		–	–	–	–
– Kannen kiinnitys		3	3	3	3

<sup>1)</sup> Käytettäessä virtakiskoja 12 x 5/10 mm tarvitaan lisäksi korotuspala SV 9340.090.

<sup>2)</sup> UL-sovelluksissa on käytettävä kaukalopohjaa.