
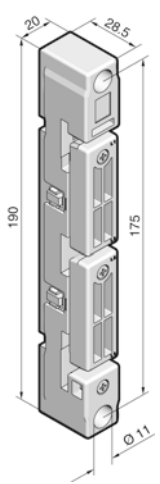
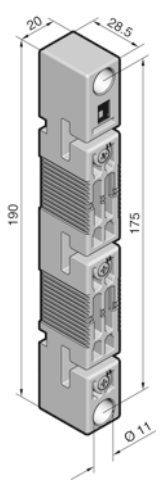
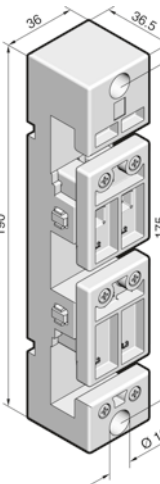
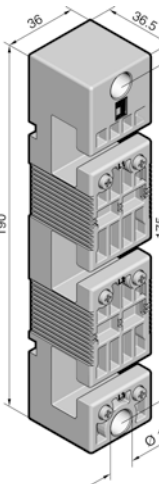
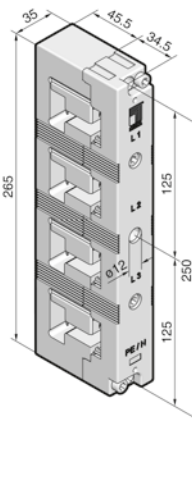





### PLS samlingsskenesystem

upp till 800/1600A

<p><b>Teknisk information</b> för beräkning av märkström enligt DIN 43 671, se kapitel 2-102, sidan 1/2</p> <p><b>Observera:</b> – UL-godkännande endast giltigt i kombination med AC-användning</p> <p><b>Godkännanden:</b>   US LISTED E191125</p>						
	För Rittal System	PLS 800		PLS 1600		PLS 1600 PLUS
	Polantal	3-polig		3-polig		4-polig
	Skencentrumavstånd mm	60		60		60
	Märkspänning	IEC	1000 V AC	1000 V AC	1000 V AC	1000 V AC
	UL	–	1500 V DC	–	1500 V DC	
		–	600 V AC	–	600 V AC	
För användningsområde	IEC	IEC/UL	IEC	IEC/UL	IEC/UL	
<b>Art. nr. SV</b>	<b>9341.000</b>	<b>9341.050<sup>1)</sup></b> 	<b>9342.000</b>	<b>9342.050<sup>1)</sup></b> 	<b>9342.004<sup>1)</sup></b> 	
Åtdragningsmoment Nm						
– Fastsättningsskruv						
– M6 x 16	5	5	–	–	–	
– M6 x 25	–	–	5	5	5	
– Skenlåsningsskruv	0,7	0,7	0,7	0,7	–	
– Lockfastsättning	–	–	–	–	7	

<sup>1)</sup> Vid UL-användning krävs att man monterar en bottenprofil