
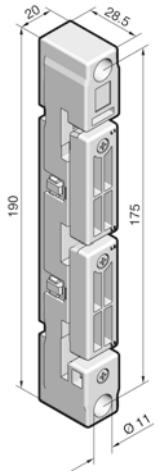
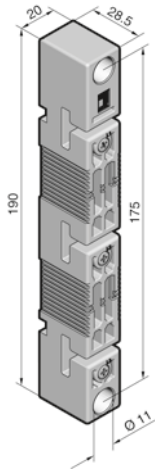
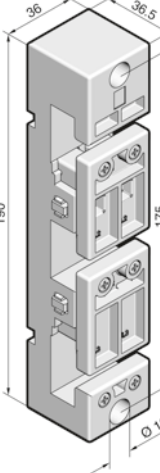
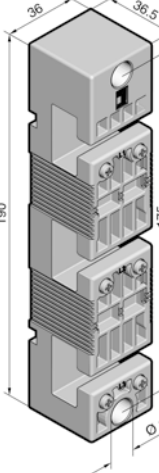
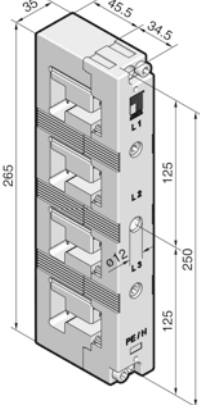


PLS gyűjtősínrendszerek

800/1600 A-ig

<p>Műszaki információk A DIN 43 671 szerinti névleges áramerősségek kiszámítása, lásd: 2-102. fejezet, 1./2. oldal</p> <p>Megjegyzés: – UL jóváhagyás csak AC alkalmazással érvényes</p> <p>Jóváhagyás:  US LISTED E191125</p>										
	Rittal rendszerhez		PLS 800		PLS 1600				PLS 1600 PLUS	
	Pólusok száma		3 pólusú		3 pólusú				4 pólusú	
	Sínközéptávolság, mm		60		60				60	
	Névleges üzemi feszültség		1000 V AC		1000 V AC		1000 V AC		1000 V AC	
IEC		–		1500 V DC		–		1500 V DC		
UL		–		600 V AC		–		600 V AC		
Alkalmazások		IEC		IEC/UL		IEC		IEC/UL		
Cikkszám SV		9341.000		9341.050¹⁾ (UL)		9342.000		9342.050¹⁾ (UL)		
Meghúzási nyomaték, Nm		5		5		–		–		
– Rögzítőcsavar M6 x 16		–		–		5		5		
– M6 x 25		0,7		0,7		0,7		0,7		
– Sín elcsúszás elleni védelem		–		–		–		–		
– Fedélrögzítés		–		–		–		–		
								7		

¹⁾ Az UL alkalmazásokhoz fenéklemez használata szükséges