



PA356 – 3.81

Zasúvacia
svorkovnica
obj. č. K4121



Technické údaje

	IEC	UL / CSA	
Rozstup	3.81 mm	0.15"	
Póly	2 ÷ 12		
Prevedenia	HO horizontálny (vodi rovnobežne so smerom ukladajú)		
Menovitý výkon	125V - 13.5A	125V - 10A	
Prierez vodiča	1.0 mm ²	22 ÷ 18 AWG	
Pracovná teplota	-5 ÷ 125 °C (krátkodobo 155 °C)	23 ÷ 221 °F	
Plastové telo	Zelený Polyamid PA6.8, UL94-V0, CTI600V, GWT960 °C		
Kovové časti	Pružinový kontakt vyrobený z poniklovaného fosforového bronzu, vložka vyrobená z poniklovanej mosadze, skrutka M2 vyrobená z poniklovanej ocele		
Doťahovací moment skrutky	0.4 Nm	2.5 lb-in	
Príslušenstvo			
Schválenie	Číslo dokumentu	Zhodnotenie (mm ² /AWG – V – A – T)	Normy
	EH539	1.0mm ² - 125V - 13.5A - 125 °C	EN60998-1; EN60998-2-1
	118766 ÜG	1.0mm ² - 125V - 10A - -5 ÷ 125 °C	DIN VDE 0627:1991-09

Rozmerový
náčrt

