

SRS - Tulejki izolacyjne



Fig. 1

Top Hole: Snap-lock: Ø 4.7
Panel Thickness: 1.57

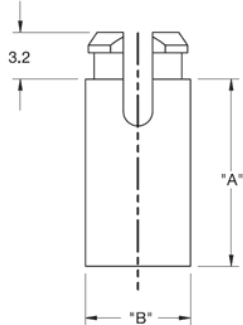


Fig. 2

Top Hole: Snap-lock: Ø 5.9
Panel Thickness: 1.57

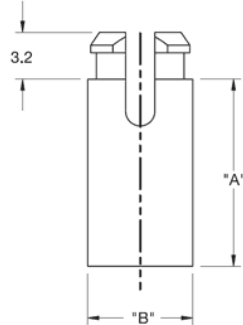
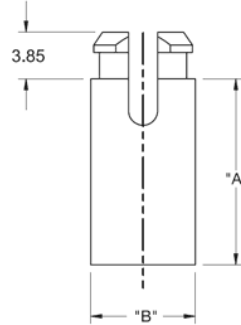


Fig. 3

Top Hole: Snap-lock: Ø 5.9
Panel Thickness: 2.2



Dane techniczne:

- **Materiał:** Nylon 6/6, UL94 V-2, RMS-01 lub Nylon 6/6, UL94 V-0, RMS-19
- **Kolor:** naturalny - NAT
- Minimum zakupu: 1000 szt.

Symbol	Gwint	Długość A	Średnica B	C	Średnica otworu montażowego	Grubość panelu	Rys.	Klasa palności
		[mm]	[mm]		[mm]	[mm]		
SRS6-16-19	M3.5	25.4	7.1	3.9	5.9	1.57	2	UL94 V-0