

CARATTERISTICHE TECNICHE		
	Dimensioni in mm	
	SMC-12 NO SS LT50 SIL LC5 SMC000313	SMC-12 NO SS LT50 SIL LC10 SMC000317
Distanza di intervento (Sn) mm	20 (- 0 / + 20%) con magnete M20	
Isteresi ("H") %Sn	≤ 10	
Tensione di commutazione max. V	230	
Corrente di commutazione max. A	0,5	
Potenza di commutazione max. W/VA	50	
Frequenza max. di lavoro Hz	230	
Tempo di attuazione contatto ms	2	
Ripetibilità mm	± 0,3	
Limiti di temperatura °C	-25 ÷ +120	
Grado di protezione IP	67	
Custodia	Custodia cilindrica M12x1 in acciaio AISI 316	
Cavo silicone 2 x 0.25 mm ²	mt. 5	mt. 10

