

19LC 小型プッシュ/プルソレノイド

コイルデータ

放熱板なし

作動周期 (%)		100%	50%	25%	10%	
作動周期 = ON時間 / (ON時間 + OFF時間) × 100		連続	間欠			
最大ON時間(秒)		∞	100	36	7	
20°Cにおける電力(W)		3	6	12	30	
20°Cにおけるアンペア・ターン		382	542	765	1211	
タイプNo.	20°Cにおける 抵抗(Ω)±10%	コイル巻数	電圧[VDC]			
19LC-3V	2.7	360	3	4.2	6	9.5
19LC-6V	11.8	770	6	8.5	12	19
19LC-12V	49.5	1620	12	17	24	38
19LC-24V	185	2950	24	34	48	76