

2LC 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)		3.7	7.4	14.8	37	
20°Cにおけるアンペア・ターン		320	452	640	1012	
タイプNo.	20°Cにおける 抵抗(Ω)±10%	コイル巻数	電圧[VDC]			
2LC-3V	3.15	320	3	4.2	6	9.5
2LC-6V	10.7	575	6	8.5	12	19
2LC-12V	43	1150	12	17	24	38
2LC-24V	150	2140	24	34	48	76