

共通仕様書

■定 格

記号	01	11	負荷	備考
電圧				
AC125V AC250V	10A	6A	抵抗	抵抗負荷は抵抗分だけの負荷で力率1 (COS φ = 1) です。
DC30V	10A	6A		
AC125V	5A	3A	誘導 (力率0.6)	LR (コイル / 抵抗) 負荷です。
AC100V	30A MAX	20A MAX	モーター	モーターは始動時に定格電流の3~8倍の電流が短時間流れます。

■主な仕様

接触抵抗	10 mΩ以下 (DC2V 1A)
絶縁耐圧	AC1,500V 1分間
絶縁抵抗	1,000M Ω以上 (DC500V)
電気的寿命	10,000 回
使用温度範囲	-20 ~ +70°C
保存温度範囲	-20 ~ +70°C
手半田付条件	350 ± 3°C 3秒以内

● UL, CSA 規格登録品

UL 規格 (File No. E 58109) AC125. 250V 10A 6A
 CSA 規格 (File No. LR42726) AC125. 250V 10A 1/2HP
 規格登録品についての詳細はお問い合わせ下さい。
 また発注時には末尾にその旨を記載し、規格品であることを明示して下さい。
 尚、規格品は価格アップとなります。

梱包数量

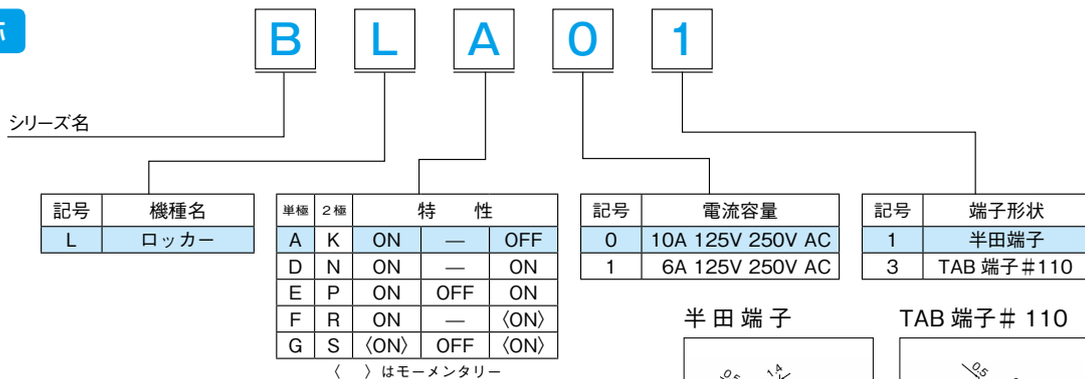
100 個

特 長

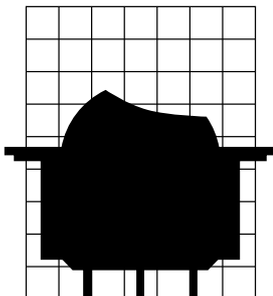
1. 標準品のケース材質にはすべてUL規格V-1認定材料を使用しています。
2. ノイズを極少にした接触構造の関係値に設計しており、安定した開閉が出来ます。
3. 全品種10A仕様を満足する高品質、高信頼性の製品でさらに10Aタイプでは小形、低価格の普及品です。
4. 端子部シール形ですので半田付けによるフラックスがケース内に流入しません。
5. 端子接点一体カシメにより、半田付け等の熱によるケース変形が万が一発生しても電気的事故を生じることがありません。



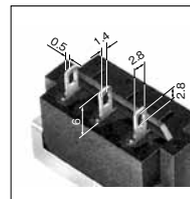
品名の呼称



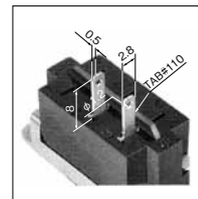
原寸大



半田 端子



TAB 端子 # 110



※上記商品以外・カスタム品についてはお問合せください。