

EA940DH-241~DH-246 トグルスイッチ



品番	回路	機能動作	重量(g)	端子形状
EA940DH-241	単極単投	ON-OFF	30.5	ねじ端子
EA940DH-242	単極双投	ON-ON	30.8	
EA940DH-243	単極双投	ON-OFF-ON	31.5	
EA940DH-244	2極単投	ON-OFF	37.2	
EA940DH-245	2極双投	ON-ON	39.6	
EA940DH-246	2極双投	ON-OFF-ON	39.3	

■共通仕様

- 接触抵抗…10mΩ以下 (DC2~4V 100mAにて)
- 絶縁抵抗…DC 500V 1GΩ以上
- 耐電圧…AC 2.0KV 1分間以上
- 機械的開閉耐久性…50,000回以上
- 電氣的開閉耐久性…25,000回以上
- レバー倒れ角度(α)…DH-241~243:32°
DH-244~246:25°
- 使用温度範囲…-10~+70℃
- はんだ耐熱性…
はんだごとご使用の場合温度350℃以下 3秒以内
- 電流量…

- DH-241~-243: 抵抗負荷 AC125V 15A
AC250V 6A
DC30V 20A
:誘導負荷 AC125V 力率=0.6 10A
- DH-244~-246: 抵抗負荷 AC125V 15A
AC250V 15A
DC30V 15A
:誘導負荷 AC125V 力率=0.6 10A

■特長

- 特殊な端子加締方式
二重固定加締により、はんだ付けによる端子ガタ等が生じません。
- 特殊銀合金の接点
特殊な銀合金接点により、アーク消耗に強く、安定した接触抵抗を維持します。

