高容量・超高耐電圧型 DPHEシリーズ

RoHS II 対応製品

DPHE1A**J (200W、7500VDC耐電圧、1メーク)



| | | | 接点仕様 | | | | |
|------------|--------|----------|--------|--------|-----------------|-------|----------|
| コンタクトタイプ | 定 格 | 切断電圧 | 切断電流 | 通電電流 | 初期接触抵抗 | 耐電圧 | 動作/復旧時間 |
| | [W]max | [VDC]max | [A]max | [A]max | $[m\Omega]$ max | [VDC] | [ms] max |
| 7.5KVDC 1A | 200 | 4000 | 3 | 5 | 500 | 7500 | 6.0/3.0 |

【3W以上でのご使用を推奨いたします。3W未満での使用に関してはご相談下さい。】

| 一般仕様 | | | | | | | | | | |
|--------|------------------------------|----------------|------------------|----------------|-------|--|--|--|--|--|
| リレータイプ | | 絶縁抵抗(1000V) | | 絶縁耐電圧(接点-コイル間) | | 使用温度範囲 | | | | |
| | | $[\Omega]$ min | | [VDC]min | | [°C] | | | | |
| DPHE | DPHE1A12J 1X10 ¹⁰ | | 10 ¹⁰ | 7500 | | −20 ~ +60 | | | | |
| DPHE | DPHE1A24J | | 10 ¹⁰ | 7500 | | −20 ~ +60 | | | | |
| コイル仕様 | | | | | | | | | | |
| 接点構成 | 型名 | 定格電圧 | コイル抵抗 | | 感動電圧 | 回路接続図(TOP VIEW) | | | | |
| | | [VDC] | [Ω] | [mA] | [VDC] | | | | | |
| 1A | DPHE1A12J | 12 | 200 | 60 | 9.5 | W1 • | | | | |
| 1A | DPHE1A24J | 24 | 750 | 32 | 19 | $1 \longrightarrow 2$ $W2 \longrightarrow W$ | | | | |

