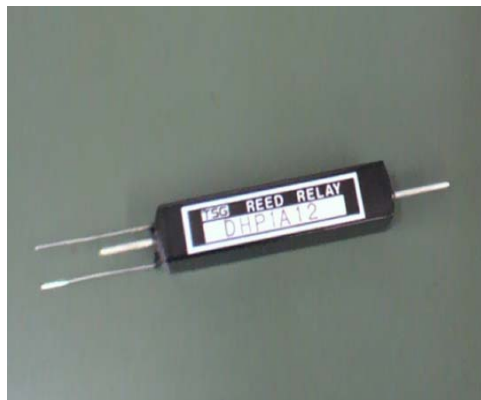


高容量チューブラ型
DHPシリーズ

RoHS II
対応製品

DHP1A**
(200W 1メーカー)



接点仕様

コンタクトタイプ	定格 [W]max	切断電圧 [VDC]max	切断電流 [A]max	通電電流 [A]max	初期接触抵抗 [mΩ] max	耐電圧 [VDC]	動作/復旧時間 [ms] max	寿命 機械的[回]
ドライ1A	200	120	4	5.5	500	500	5.0/3.0	1X10 ⁸

一般仕様

リレータイプ	絶縁抵抗(1000V) [Ω]min	絶縁耐電圧 [VDC]min	使用温度範囲 [°C]
DHP1A	1X10 ¹⁰	500	-20 ~ +60

コイル仕様

接点構成	型名	定格電圧 [VDC]	コイル抵抗 [Ω]	定格電流 [mA]	感動電圧 [VDC]	回路接続図 (TOP VIEW)
1A	DHP1A12	12	400	30	9	
	DHP1A24	24	1600	15	18	

※コイル電圧は上記以外にもご希望に応じますのでご相談下さい。

* 20°Cの値を示し、コイル抵抗値の許容偏差は10%とする。

外観寸法図 (単位:mm)

