

計器用変圧器 SPT-0375

115~460V AC 入力、0.333V 出力

概要

マグネラボ社の計器用変圧器 SPT-0375 シリーズは、入力電圧に対して比例した線形電圧を出力します。出力電圧は、データロガーや他の電子測定機器に適した 0.333V の ANSI 規格です。要求仕様に応じた特注品の製造も可能です。

特徴

- ・ 定格入力 115 ~ 460 V
- ・ 出力電圧 0.333 V (定格電圧)
- ・ 線形精度 ±1%
- ・ 精度 10 % (130%の定格電圧時)
- ・ 位相角 < 1度
- ・ 耐電圧 2,500Vrms
- ・ 入力リード線 8フィート、14 AWG
- ・ 出力リード線 8フィート、22 AWG
- ・ 取付穴 2箇所、#8/32 ブラインドナット
- ・ UL、CE、RoHS 準拠



型番	定格電圧
SPT-0375-150	定格 115 V AC
SPT-0375-300	定格 230 V AC
SPT-0375-600	定格 460 V AC

形状	inch	mm
A	1.350	34.29
B	1.750	44.45
H	1.470	37.34
L	2.230	56.64
W	1.830	46.48

