

スプリットコア型 AC 電流トランス ACT-0140 シリーズ、5A 出力

62mm x 141mm、最大定格 2400A

概要

マグネラボ社のスプリットコア型電流トランス ACT-0140 シリーズは、800A から 2,400A までの AC 電流を測定し、定格電流で 5A を出力します。

特徴

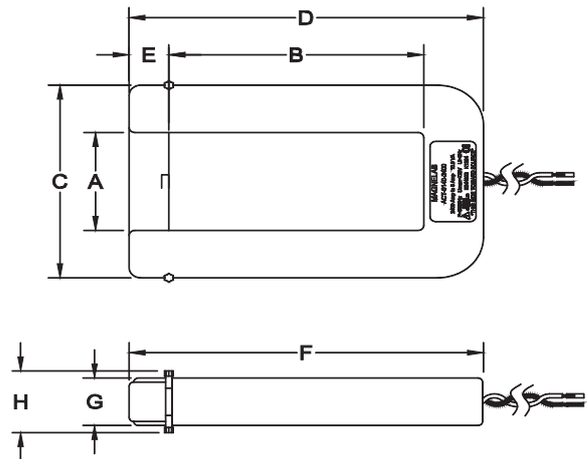
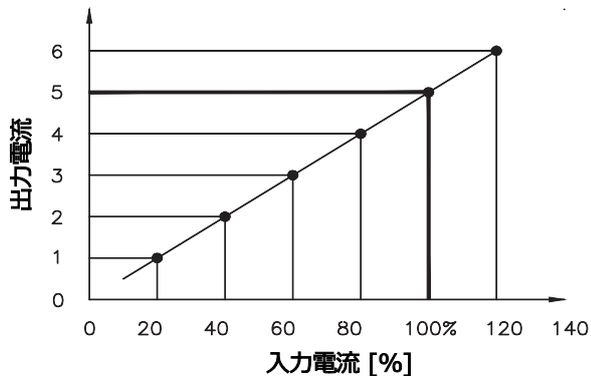
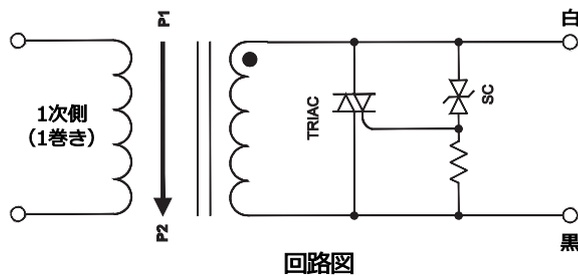
- ・ 定格電流 800A から 2,400A まで
- ・ 出力電流 5A (定格電流)
- ・ Accuracy Class 0.5/1.0 VA まで
- ・ 精度 5% (定格電流 120%まで)



- ・ IEC 61869-2、IEC 61010-1
- ・ リード線 18 AWG、600Vac、6 フィート (182.88cm)
- ・ 定格電流 120% (連続)
- ・ 保護レベル 6.5Vp バイポーラ
- ・ 電圧耐性 CAT II または CAT III 600Vac

型番	定格電流
ACT-0140-1200	1200 A
ACT-0140-1500	1500 A
ACT-0140-2000	2000 A
ACT-0140-2400	2400 A

形状	inch	mm
A	2.44	62
B	5.55	141
C	4.90	124
D	7.71	196
E	0.87	22
F	4.88	122
G	1.14	29
H	1.53	39



cULus CE RoHS2 ISO 9001:2008