

Line Impedance Stabilization Network

LN1-100C

- CISPR 16-1-2 규정에 따른 국제 규격의 제품
- CISPR 25 규격 시험용
- 차량용 DC600V, 100A



용도 및 특징

- 전원라인에서 방출되는 전자파를 Spectrum Analyzer 또는 EMI Receiver로 전송하는 전송장치입니다.
- CISPR-25 규격의 자동차 DC 전원라인의 Conducted Emission 측정에 이용됩니다.
- 전원으로부터 EUT에 전력을 공급하는 기능을 가지고 있습니다.
- EUT에 대하여 일정한 임피던스를 제공하여줍니다.
- 편리성을 고려한 손잡이 타입의 입, 출력 연결단자를 적용하였습니다.
- 안전성을 고려하여 이물질로 인한 쇼트방지용 커버가 부착되어 있습니다.



손잡이 형 입,출력 단자

Specification

Frequency Range	100kHz~120MHz
Max. Voltage	DC 600V, AC 250V 60Hz
Max. Current	100A
Network	50Ω / 5uH+1Ω
Supply Line	1
Impedance Tolerances	± 20%
Phase Tolerances	± 11.5°
RF Output Connector	N Female
Dimension	W160 D370 H150 (mm)
Weight	4.3 kg