



插頭線耐擠壓插拔力試驗機

KEC-515A

- ✓ 本機適用於測定 IEC 規範之插頭耐擠壓性及插頭導片之插拔力。



| | |
|------|---|
| 型 式 | KEC – 515A (有負載型) |
| 容 量 | A. 20 Kg f (拉力、插力) B. 50 Kg f (擠壓) |
| 測定間距 | Max 150 mm |
| 測定功能 | A. 插頭耐擠壓試驗 B. 插頭插座拔力試驗 C. 插頭插座插力試驗 |
| 基座調整 | A. 前後調距 50 mm B. 上下調距 50 mm |
| 標準夾具 | 三種測定功能夾具 |
| 負載電流 | 0 ~ 30 A |
| 標準附件 | 標準規格插頭夾具 x 1 付 |
| 本機電源 | AC 220 V x 1 ϕ x 2 KW |