

燈座測試轉接器

介紹

燈座測試轉接器(TLA)有5種不同類型的燈座如BC(大) SBC(小) ES(大); SES(小)和GU10.

ES和SES兩款的端口是特別用實色標碼的. 棕色標碼的端口應該連接到中間(火線), 藍色標碼的端口連接到螺紋(水線).

MS-TLABC
連接卡口燈座



MS-TLAES
連接愛迪生
螺口燈座



MS-TLASBC
連接小卡口燈座



MS-TLASES
連接小愛迪生
螺口燈座



MS-TLAGU10
連接GU10鹵素
射燈燈座

規格

型號.:	MS-TLA Series
最大允許	1.0A, 脈衝電流 25A@40ms
安規	EN61010-1 CAT II 250V
操作環境	0~ 40 °C, <90% RH
儲存環境	0~ 40 °C, <90% RH



4MM 測試連接線

如何使用

只需為燈座選擇合適的轉接器, 關掉電源並確保轉接器與燈座充分接觸, 將4MM 測試連接線一端與測試儀連接, 另一端與轉接器連接.

