



Testwiderstand TW-2

Die Verordnung MC 6 der CENELEC schreibt vor, dass das Prüfgerät jeweils vor Prüfbeginn auf seine Funktionstüchtigkeit überprüft werden muss.

Dieser Testwiderstand dient zur Kontrolle der im Prüfgerät eingestellten Grenzwerte für den Isolations- und Schutzleiterwiderstand. Rückseitiger Mehrpolstecker für den Anschluss des Testwiderstand an das FLP-Prüfgerät.



Ihr Ansprechpartner

Güngör Molla

+49 (0)201 21763-18

gmolla@ea-electronic.de

Reiter 1

| Typ | Bezeichnung | Best.-Nr. |
|------------|---|------------------|
| TW-2 | Testwiderstand TW-2; Isolationswiderstand ISO = 2 M Ω und Schutzleiterwiderstand PE = 0,2 Ω | Z.063520 |
| TW-5 | Testwiderstand TW-5; Isolationswiderstand ISO = 2 M Ω und Schutzleiterwiderstand PE = 0,5 Ω | Z.063530 |