

Nur stromlose Geräte und Leitungen prüfen
Durchgangsprüfungen mit Glühlampe:
mittlere und rechte Polklemme benutzen,
Prüfbereich je nach Glühlampe 0-100 Ohm.
Durchgangsprüfung mit Summer: mittlere
und linke Polklemme, Prüfbereich 0-250 Ohm.
Übergangswiderstände können durch
Helligkeitsvergleich getestet werden.
Beim Prüfen wird der Lampenschalter
wechselweise ein- und ausgeschaltet.
Gleichzeitiges Prüfen mit Summer und
Benutzen des Testboys als Arbeitsleuchte wird
durch die getrennte Anordnung der Buchsen
ermöglicht.
Verwendbare Glühlampen: NF 3,8V/0,3A für
helles Licht und Prüfbereich 0-20 Ohm,
3,5V/0,2A Prüfbereich 0-30 Ohm, 3,8V/0,07A
Prüfbereich 0-100 Ohm.
Auswechseln der Glühlampe:
Reflektor vorher abziehen, danach Reflektor
Brennpunkt neu justieren.