

Warum kann man bei Steckdosenleisten den Schalter nicht selbst austauschen, ich bin Elektriker?

Die Produktion der Danell-Steckdosenleisten erfolgt nach der Norm „VDE 0675-6, Klasse D / ÖVE Sn60, Klasse E“, die Produkte werden einzeln und zu 100 % getestet. Zusätzlich werden sie an einem für die VDE-Prüfung zugelassenen Testplatz auf Funktion, Isolation, Spannungsfestigkeit, etc. geprüft. Dies alles garantiert Ihnen den Erwerb eines technisch einwandfreien, allen Sicherheitsvorschriften entsprechenden Produktes.

Diese Qualitätssicherung wenden wir genauso konsequent bei Reparaturen einer gebrauchten Steckdosenleiste an. Das bedeutet, dass nach Austausch zum Beispiel des Schalters diese reparierte Steckdosenleiste erneut auf dem gleichen Testplatz und nach gleichen Kriterien geprüft wird. Das gewährleistet Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit - über viele Jahre der Verwendung.

Die Qualitätssicherungskette wäre durch ein reines Austauschen von Einzelteilen nicht mehr gewährleistet.

Wir möchten Ihnen bestmöglichen Service bieten: Bitte senden Sie uns Ihre gebrauchte Danell-Steckdosenleiste, wir überarbeiten und überprüfen sie kostengünstig, und Sie erhalten ein technisch einwandfreies Produkt zurück (aus unserem Reparatur-Pool). Ein neuwertiges Produkt mit geringem Kostenaufwand.