

**BENNING****Tester gniazd, Typ: SDT1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	473275 SDT1
GTIN	
Klasa artykułu	47A

**Opis****Wykonanie:**

Szybka i łatwa kontrola gniazd wtykowych ze stykiem ochronnym pod kątem prawidłowego podłączenia. Błędy w oprzewodowaniu, jak np. brak przewodu PE, N i L oraz zamiana przewodów L i PE są jednoznacznie sygnalizowane za pośrednictwem 3 diod LED. Zrozumiała tabela statusów informuje o prawidłowym podłączeniu (OK, zielony) i rodzaju występującego błędu (czerwony) gniazda wtykowego ze stykiem ochronnym.

- **Aktywny test przewodu PE z elektrodą dotykową oraz wyświetlacz LC ostrzegają o wystąpieniu niebezpiecznego napięcia dotykowego (>50 V) na przyłączy przewodu ochronnego (PE).**
- **Przycisk kontrolny do aktywacji wyłącznika różnicowego 30 mA FI/RCD.**
- **Jednoznaczne wskazanie diodami LED i na wyświetlaczu LC.**

**Zastosowanie:**

Test gniazd wtykowych, test wyłącznika różnicowego 30 mA FI/RCD.

długość: 78 mm

szerokość: 72 mm

głębokość: 80 mm

masa: 70 g

**Opis techniczny**

oznaczenie producenta	SDT 1
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
masa	70 g
Wersja wtyku	Gniazdo wtykowe SCHUKO®
Typ wtyczki	F
szerokość	72 mm
długość	78 mm
głębokość	80 mm
Rodzaj produktu	Wskaźnik ciągłości obwodu i przewodności