

SPN 1200 D (700 102)

- Direktes Anzeigesystem mit geringer Belastung der Prüfstelle
- Zuschaltbarer Vibrationsmotor
- Ideal für Spannungsprüfungen in Photovoltaik- und Windkraftanlagen; an Hybridfahrzeugen; an hohen Systemspannungen in der Industrie; im Service und Handwerk



Abbildung unverbindlich

| Typ Art.-Nr. | SPN 1200 D 700 102 |
|---|---|
| Anzeige | LED/LCD (beleuchtet) |
| Spannungsbereich | 1,0 V - 1000 V AC/1200 V DC |
| Frequenzmessbereich | 1 - 1000 Hz |
| Akustische und optische Durchgangsprüfung | Summer + gelbe LED 0 - 100 kΩ |
| Diodenprüfung | 0,3 - 2,0 V |
| Widerstandsmessbereich | 0,1 kΩ - 300 kΩ |
| Drehfeldprüfung | grüne LEDs (rechts/links) |
| Einpolige Außenleiterprüfung (Phase) | rote „Blitz“ LED |
| Polaritätsprüfung | LCD (+/-) |
| Kabelbruchdetektor | gelbe LED (blinkend) |
| Lastzuschaltung über Drucktaster | I _s = 550 mA (1000 V) 30 mA FI-Auslösung |
| Vibrationsalarm | ja |
| Messstellenbeleuchtung | weiße LED |
| Gewicht | 345 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 90303370 |
| GTIN (EAN) | 4013364500297 |
| VPE | 1 Stk. |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.