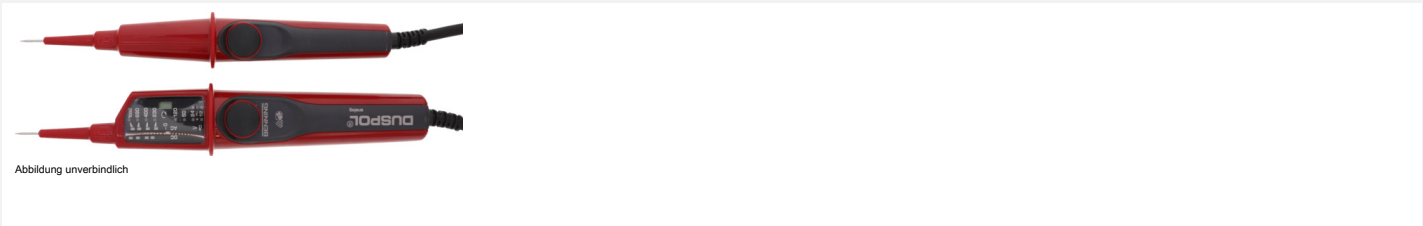


SPN 1000 A (700 100)

- 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



| Typ | SPN 1000 A |
|---|---|
| Art.-Nr. | 700 100 <small>neu</small> |
| Anzeige | Tauchspule (beleuchtet)/LED |
| Spannungsbereich | 12 V - 1000 V AC/DC |
| Frequenzmessbereich | – |
| Akustische und optische Durchgangsprüfung | – |
| Diodenprüfung | – |
| Widerstandsmessbereich | – |
| Drehfeldprüfung | LCD (R-Symbol) |
| Einpolige Außenleiterprüfung (Phase) | LCD (R-Symbol) |
| Polaritätsprüfung | LED (+/-) |
| Kabelbruchdetektor | – |
| Lastzuschaltung über Drucktaster | I _S = 550 mA (1000 V) 30 mA FI-Auslösung |
| Vibrationsalarm | ● |
| Messstellenbeleuchtung | – |
| Gewicht | 318 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 90303370 |
| GTIN (EAN) | 4013364500280 |
| 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.