

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



Abbildung unverbindlich

Typ Art.-Nr.	SPN 1000 A 700 100
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	ja
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.