

BENNING**Próbniki napięcia DUSPOL®, typ urządzenia: ANALOG****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	473105 ANALOG
GTIN	4014651502611
Klasa artykułu	47A

Opis**Wykonanie:**

Dwubiegunowy próbnik napięcia ze znakiem VDE. Obudowa o dużej odporności na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody, z gumowanymi powierzchniami chwytными.

Zastosowanie:

Nadają się do użycia w elektrotechnice, przemyśle, konserwacji, serwisie (ustalanie przyczyn usterek). Do profesjonalnych, wielostopniowych kontroli napięcia i biegunowości, **z możliwością dołączania obciążenia (kontrola wyłączników różnicowo-prądowych 30 mA za pomocą przycisku)**. Dopuszczone do sprawdzania napięcia w **instalacjach do 1000 V**. Nadają się do instalacji fotowoltaicznych, elektrowni wiatrowych i pojazdów hybrydowych.

Norma:

DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2015

stopień ochrony IP: IP 65

certyfi kat bezpieczeństwa: GS VDE

izolacja elektryczna: VDE 1000 V

Kalibracja: I1

zakres wskazań napięcia AC: 12 - 1000 V

zakres wskazań napięcia DC: 12 - 1000 V

wskaźnik: cewka wciągana (podświetl.) / LED

kontrola kierunku pola wirującego: LCD

próbnik faz: LCD

kontrola biegunowości: LED

Opis techniczny

kontrola biegunowości	LED
wskaźnik	cewka wciągana (podświetl.) / LED
zakres wskazań napięcia DC	12 - 1000 V
oznaczenie producenta	ANALOG
kontrola kierunku pola wirującego	LCD
alarm wibracyjny	tak
kategoria przepięcia	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
zakres wskazań napięcia AC	12 - 1000 V
próbnik faz	LCD
stopień ochrony IP	IP 65
izolacja elektryczna	VDE 1000 V
Kalibracja	I1
certyfi­kat bezpieczeństwa	GS VDE

Usługi

Kalibracja próbników napięcia	017870
-------------------------------	--------

Akcesoria

Pokrowiec ochronny do próbnika napięcia	473111
---	--------