

HOLEX®**Próbniki napięcia, typ urządzenia: LED****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	473120 LED
GTIN	4045197554253
Klasa artykułu	42I

Opis**Wykonanie:**

Obudowa z dwóch rodzajów tworzywa sztucznego, z dwiema końcówkami kontrolnymi. Zamontowana latarka LED, uchwyt końcówek kontrolnych umożliwiający obsługę jednoręczną, przycisk Auto Test do kontroli działania. Automatyczny wybór zakresów pomiarowych.

Funkcja:

IP64: Ochrona przed rozpryskującą się wodą ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

Zastosowanie:

Do profesjonalnych, wielostopniowych kontroli napięcia, ciągłości przewodów i biegunowości.

Norma:

IEC / DIN EN 61243-3; GS TÜV Rheinland und CE-Zeichen.

w dostawie::

W komplecie 2 baterie 081551, wielk. LR3, kapturki ochronne.
stopień ochrony IP: IP 64

Kalibracja: I1

zakres wskazań napięcia AC: 12 - 400 V

zakres wskazań napięcia DC: 12 - 690 V

wskaźnik: LED

kontrola kierunku pola wirującego: tak

kontrola ciągłości obwodu: akustyczne/ LED

podświetlenie miejsca pomiaru: tak

Opis techniczny

kontrola kierunku pola wirującego	tak
wskaźnik	LED
kontrola ciągłości obwodu	akustyczne/ LED
oznaczenie producenta	LED
kategoria przepięcia	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
zakres wskazań napięcia AC	12 - 400 V
zakres wskazań napięcia DC	12 - 690 V
podświetlenie miejsca pomiaru	tak
stopień ochrony IP	IP 64
Kalibracja	I1
certyfiikat bezpieczeństwa	GS TÜV Rheinland
Liczba dołączonych baterii	2
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081551 LR3
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
zasilanie bat.	2x nr 081551 wielk. LR3
Rodzaj produktu	Dwubiegunowe próbniki napięcia

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja próbników napięcia	017870

Akcesoria

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR3	081556 LR3
Baterie alkaliczno-manganowe wielkość międzynarodowa LR3	081561 LR3