

FLUKE.

Preizkuševalnik napetosti in prevodnosti, Tip: T110**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	473090 T110
GTIN	095969610490
Razred artikla	47H

Opis**Izvedba:**

Dvopolni preizkuševalniki napetosti z ergonomičnim enoročnim upravljanjem za preizkušanje vtičnic. Prikazovalnik izmerjene vrednosti z osvetljenim ozadjem. Prikaz napolnjenosti baterije – izmerjena napetost se prikazuje tudi pri prazni bateriji. Natične merilne konice s prikazom obrabljenosti. **VDE Izvedba**

Funkcija:

IP64: Obstajajo zaščita proti brizganju vode z vseh smeri, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Uporaba:

Za profesionalno, večstopenjsko preizkušanje napetosti, prevodnosti in polarnosti.

Standard:

HSE GS 38 (Messspitzen); IEC EN 61243-3.

Tehnični opis

Preverjanje prevodnosti	optično/zvočno
Območje prikazovanja AC	12 - 690 V
Preizkušanje smeri vrtilnega polja	da

Merjenje frekvence	40 - 400 Hz
Razsvetljava merilnega mesta	da
Preverjanje polarnosti	da
Območje prikazovanja DC	12 - 690 V
Kalibriranje	I1
Preizkusni tok za FI/RCD-zaščitna stikala	da
Prikazovalnik	LED
Preverjanje faz	100V – 690V
Kategorija prenapetosti	CAT IV 600 V
Kategorija prenapetosti	CAT III 690 V
Vrsta IP-zaščite	IP 64
Funkcija žepne svetilke	da
Število vključenih baterij	2
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081551 LR3
Napajanje	Baterijsko napajanje
Vrsta izdelka	preizkuševalnika napetosti

Storitve

Kalibriranje preizkuševalnika napetosti Tip S	027120 S
DAkKS-kalibriranje preizkuševalnika napetosti Tip S	027160 S

Pribor

Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe LR3	081561 LR3
--	------------