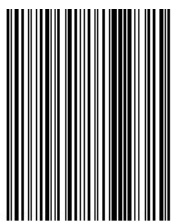


apparatentesterset ST 755+ voor elektrische en - medische apparaten (050333)

(50333)



4014651503335



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401315014
Fabrikantnummer	50333
EAN code	4014651503335
Merk	Benning
Productgroep	Draagbare apparaattester / PAT-t
Serie/Programma	

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/benning-apparatentesterset-st-755-voor-elektrische-en-m050333>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Apparatenestester Set BENNING ST 755+ voor het testen van elektrische apparaten en medische elektrische apparaten

De set bevat:

- BENNING ST 755+ (4405032)
- Software BENNING PC-Win ST 750-760 (44047002)
- Barcodescanner (44009369)
- Barcodelabels (1000 stuks) (44756301)
- Testetiketten "nieuwe test" (300 stuks) (44756212)

Controle volgens norm:

- NEN 3140 voor elektrische apparaten (DIN VDE 0701-0702:2008)
- DIN EN 62353 voor medische elektrische apparaten (VDE 0751-1:2015)

Prestatiekenmerken van de nieuwe serie apparatenestesters:

- ✓ 35% grotere gebruikersinterface dankzij een schitterend 7-inch kleuren-touchscreen
- ✓ Individueel aanpasbare apparaatsjablonen (24 sjablonen per teststandaard) voor een snelle testvoorbeeldinstallatie met een e
- ✓ Auto-ID-functie voor het automatisch verhogen van het ID-nr (ID) bij het aanmaken van nieuwe testobjecten
- ✓ Apparaatgegevens die afzonderlijk kunnen worden weergegeven via "On-/Off-Slider" voor optimale hantering
- ✓ Favorietenmenu om direct naar veelgebruikte submenu's te gaan
- ✓ Levering inclusief kalibratiecertificaat

Algemene prestatiekenmerken:

Meting van de piekwaarden en werkelijke effectieve waarden (TRUE RMS) van de nullastspanning en de contactstroom van het la 3-fasige lasapparaat kan worden getest via optionele meetadapter BENNING MA 4 (artikelnr. 44044162)
Testen van mobiele personenbeveiligingsschakelaars PRCD (2-/3-polig) Type S, S+, K
Testen van de RCD type AC, A, F, B, B+ in mobiele stroomverdelers
Standaard (2), uitgebreide (18) en klantgerichte (onbeperkt) visuele inspectie
Beheer van klanten en bedrijfsmiddelen in gegevensbanken met uniek ID-nr
Aanmaken en toewijzing van individuele testprogramma's en intervallen (risicobeoordeling)
Interface: WLAN, RJ45 (LAN), USB, SD- kaartsleuf en Bluetooth®
Lage operationele kosten, kosteloze updates via WLAN, LAN, USB
Geschikt voor IT-netwerk - testen in geïsoleerde netwerken (achter scheidingstransformator)
Meetresultaat met goed/slecht-weergave en akoestische waarschuwingstoon bij mislukte test
On-site logging via Bluetooth® printer BENNING PT2
Touch-screen, softkey-toetsenbord (QWERTZ), "On-/Off-Slider" activeren/deactiveren van functies

- Display: 7" kleuren touchscreen
- Aardleidingsweerstand (Rpe): 0,05 Ohm - 10 Ohm (> 600 mA + 10 A teststroom)
- Isolatiweerstand (Riso): 0,1 MOhm - 100 MOhm (100 V - 1000 V testspanning)
- Lekstroom (Ipe): 0,03 mA - 25 mA (verschil, direct, vervangend)
- Aanraakstroom (Iea): 0,03 mA - 25 mA (verschil, direct, vervangend)
- Test: elektrische apparatuur
- Test: mobiele aardlekschakelaars
- Test: medische elektrische apparatuur
- Spanning: 1 V - 360 V/0,1 A - 16 A
- Vermogen: 20 W - 2300 W
- Interfaces: WLAN, Bluetooth®, 4 x USB, Mini-USB, RJ45
- Afmetingen: 405 x 330 x 165 mm
- Gewicht: ca. 5,0 kg
- Testapparaat in stootvaste koffer (IP 67), set meetsnoeren/krokodillenklemmen, 2-polig meetsnoer, IEC-snoer, SD-kaart, kali software, barcodescanner, barcodelabels (1 set), testetiketten (1 set)

Technische details

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN