

BENNING**Tester de aparate ST 755+ set, Tip: ST755****Date comandă**

Numărul de comandă	473404 ST755
GTIN	4014651503335
Clasa articolului	47A

Descriere**Execuție:**

- **Afișaj tactil color de 7 inch, strălucitor și precis.**
- **Tastatură QWERTZ mare pe întregul afișaj.**
- **Funcții de meniu inovatoare pentru un test inițial simplu și rațional/crearea de noi probe de testare (QuickTest).**
- **Accelerarea proceselor de testare cu optimizarea timpului.**
- **Meniu inteligent:**
- **Șabloane de dispozitiv personalizabile individual (24 de șabloane pentru fiecare standard de testare) pentru crearea rapidă a probelor de testare prin simpla apăsare a unui buton (QuickTest).**
- **Proprietățile dispozitivului pot fi selectate.**
- **Funcție Auto-ID pentru creșterea automată, pas cu pas, a numărului de identificare cu specificația valorii de pornire (increment n+1) atunci când sunt create noi probe de testare.**
- **Datele dispozitivului care pot fi afișate individual prin glisoarele ON/OFF pentru o manipulare și utilizare optimizată de către persoanele instruite în ingineria electrică.**
- **Meniu de favorite pentru acces direct la submeniurile utilizate frecvent.**
- **Înlocuire simplă a șablonului.**
- **Test PRCD - protecție personală mobilă: testare completă și automată a tipurilor PRCD cu 2 și 3 poli de la tipul S, S+ și K.**

- **Testarea RCD - distribuție pe dedesubt mobilă sau distribuție de energie pe șantier: testarea dispozitivelor de protecție împotriva curentului rezidual de tip c.a., A, F, B, B+ oferă noi posibilități de utilizare.**
- **Inspecție vizuală avansată și personalizată: În plus față de inspecția vizuală standard (2 puncte), o inspecție vizuală extinsă (18 puncte) și personalizată (nelimitată) poate fi creată cu interogări individuale.**
- **Gestionarea clienților și a resurselor în baze de date cu un număr unic de identificare.**
- **Crearea și atribuirea secvențelor și intervalelor de testare individuale (evaluarea riscurilor).**
- **WLAN, RJ45 (LAN), USB, Bluetooth®, slot pentru card SD - interfețe moderne: integrarea testorului de aparate într-o rețea și în interfețe moderne permite actualizări automate și formează baza pentru integrarea altor funcții și aplicații.**
- **Costuri de operare reduse, actualizări gratuite prin WLAN, LAN, USB.**
- **Potrivit pentru rețeaua IT - testare în rețele izolate: de regulă testorul de aparate necesită o rețea TN/TT împământată pentru sursa de alimentare de la rețea. Noul testor de aparate poate fi utilizat într-o rețea IT neîmpământată prin activarea „On-/ Off-Slider”.**
- **Rezultatul măsurătorii cu afișaj bun/rău și ton de avertizare acustică a eșuat în timpul testului.**
- **Înregistrare la fața locului prin intermediul imprimantei Bluetooth® BENNING PT2.**

Caracteristici tehnice suplimentare:

Testarea aparatelor electrice: DA

Verificare tipuri PRCD mobile: DA

Testarea aparatelor electrice medicale: DA

Tensiune (volți): 1 - 360

Curent (amperi): 0,1 - 16

Putere activă/aparentă (wați): 20 - 2300

Standard:

Prüfung im Rahmen der DGUV Vorschrift 3, BetrSichV gemäß:

DIN EN 50678, VDE 0701 für elektrische Geräte nach der Reparatur.

DIN EN 50699, VDE 0702 Wiederholungsprüfung für elektrische Geräte.

DIN EN 62353, VDE 0751-1 für medizinisch elektrische Geräte.

Livrare:

- **Testor de aparate VDE BENNING ST 755+ (BENNING cod 050332) în carcasă rezistentă la șocuri (IP67)**
- **Set de clești pentru conductorii de măsură/aligator**
- **cablu de testare cu 2 poli**
- **Cablu pentru aparat rece**
- **Card SD**
- **Certificat de calibrare**
- **BENNING PC-Win ST 750-760 software (BENNING-Nr: 047002)**
- **Scanner de coduri de bare (BENNING cod: 009369)**
- **Etichete cu coduri de bare (1.000 bucăți) (BENNING cod: 756301)**
- **Plachete de verificare „Test nou” (300 bucăți) (BENNING cod: 756212)**

Descriere tehnică

Greutate	6 kg
Rezistența izolației	0,1 - 100 MΩ
Lungime	410 mm
Tensiune	1 - 360 V
Lățime	350 mm
Rezistență pentru conductorul de protecție	0,05 - 10 Ω
Înălțime	170 mm
Curentul din conductorul de protecție / de contact	0,03 - 25 mA
Afișaj	Ecran tactil color de 7 inchi
Interfață	Interfață Bluetooth
Interfață	Interfață Bluetooth
Interfață	RJ45 (LAN)
Interfață	Interfață WLAN
Interfață	Slot card SD
Calibrarea	I10
Tip produs	Multimetru

Servicii

CalibrareAparate de verificare VDE 0701 / 0702 Tip S	027140 S
--	----------