

Fluke Biomedical

Data:27/07/2021

Configurazione Test

ID Operatore: ██████████
Tecnico Taratura: ██████████
Data Taratura: 01/11/2021
Versione Firmware: 3.01.03
Numero di Serie: 4499058
Data e Ora: 2021/07/26 & 15:54
Nome Lavoro:

Informazioni DUT

Numero Apparecch.: 4401PC
Numero di Serie:
Produttore:
Modello:
Località:
Altro:

Informazioni Modello

Nome Modello: App. Lab. Classe2
Pausa dopo Accensione: NO
Ritardo Accensione: 2
Velocità Test: RAPID
Arresto Fallimento Test: YES
Includi Tempo: YES
Tens. Resistenza Isolamento: 500V
Test Involucro Multiplo: YES

Normativa: CUSTOM
Pausa prima Spegnimento: NO
Ritardo Spegnimento: 0
Modalità Test: AUTO
Test PE Multiplo: NO
Memorizza Risultato: WORST/LAST
Polarità Inversa: YES
Classe Apparecchio: II

Configurazione Parti Applicate

Nome PA Tipo PA Num. PA

Risultati Test ESA615

Nome Test	Valore	Limite Alto	Limite Basso	Esito
Tensione Alimentazione				P
Da Fase a Neutro	223.6 V	-	-	P
Da Fase a Terra	0.8 V	-	-	P
Da Neutro a Terra	223.6 V	-	-	P
Corrente Dispersione Diretta Dispositivo				P
Condizioni Normali	0.8 uA	500	-	P
Condizioni Normali, Polarità Inversa	0.6 uA	500	-	P

