

Fázovací souprava 2 pólová – indikace LED - použití uvnitř - U rozsah 2kV-36kV

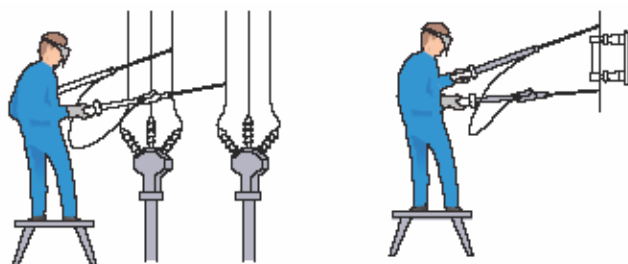
DETEX CL8-36 odhalí rozdíly v napětí mezi libovolnými dvěma body napěťového rozvodu indikací LED diodou. Navíc umožňuje vyhodnotit směr velikosti indukovaného zbytkového napětí z okolních obvodů pod napětím a odlišit jej tak od vn zdroje. Dvou pólové fázovací soupravy dokáží ověřit vodivost vn pojistek.
Rozsah napětí: 2-36 kV
LED značná svítivost
Kvalitní díel.materiál
2xrozpojitelné díly 1,25 m dlouhé spojené vn izolovaným vodičem
Max.pracovní délka: 2,25 m s nástavcem



Červená LED = indikace nesfázovaného stavu
 Napájení LF 22....9 V baterie
 Dodávka v přenosném pouzdře.

Model.....	Napětí (kV).....	délka antény (m)
CL-7-06/18*	6-18	0.85
CL-7-10/30*	10-30	0.85
CL-7-10/30-1*	10-30	1.15
CL-7-12/36*	12-36	1.20

CL-7-06/18.....Kč21600,-
 (C/K zakončení)
CL-7-06/30.....Kč22500,-
 (C/K zakončení)
CL-7-06/30-1.....Kč21600,-
 (C/K zakončení)



CL-8-36.....Kč 22500,- (kovové pouzdro)
CL8-36/1...Kč 29900,- (kovové pouzdro s 2 nástavci sond)

Fázovací souprava 1 pólová–rozsahy U níže - venkovní/vnitřní použití



Paměť na frekvenci a fázi
Integrované TEST tlačítko
Oranžová LED=indikace uložení f a U do paměti
Zelená LED=indikace sfázovaného stavu

Fázovací souprava 2 pólová analogová –



použití venkovní/vnitřní -rozsahy U níže

- Přesná indikace galvanometrem s ručkou
- Stupnice kalibrovány podle napětí
- Velikost U na analogové stupnici
- Funkční test: TEST tlačítko (s baterií)
- Složeno ze dvou dílů spojených vn izol. kabelem
- Odnímatelné rukojeti
- Dodávka zahrnuje kovové pouzdro
- Přímé anténní zakončení

CL-5-36	5-36	5-10-15-20-25-30-36 A.C/D.C
Tester-measurer		
CL-5-03	0.75-3	0.75-1-1.25-1.5-3 A.C/D.C

Model..... Napětí (kV).....Stupnice kV

CL-5-36.....Kč 49500,-.....přímá anténa, kovové pouzdro
CL-5-03.....Kč 55500,-.....přímá anténa, kovové pouzdro