

## ELIT MZC-310S

Kortslutningsmåler høy strøm

### Varebetegnelse

ELIT MZC-310S brukes for måling av kortslutningsstrømmer over 2kA@230V/3,5kA@400V.

### Teknisk beskrivelse

ELIT MZC-310S er et profesjonelt bærbart måleinstrument for testing av elektriske installasjoners kortslutningsnivå. Instrumentet benyttes av personell som stiller høye krav til målenøyaktighet og som har kortslutningsverdier som overgår måleområde til vanlige installasjonstestere som maks kan måle ca. 2kA/3,5kA. Dette instrumentet klarer i henhold til normen å måle kortslutningsverdier fra 32kA-230V/56kA-400V.

Instrumentet måler kortslutningsnivå L-PE, L-N og L-L, sløyfeimpedans og

### Fordeler:

Måler kortslutningsstrømmer helt opp til 55kA iht. norm. Visning til 400kA  
Benytter 4-lederprinsipp og målestrøm helt opp til 280A, 0,1m<sup>2</sup> oppløsning på impedans  
Komplett i bæreveske med kelvinklemmer og prober, samt programvare for dokumentasjon