



Fase volgorde / draaiveld-richting meter

De EasyPhase is een 4-in-1 test tool met de mogelijkheid om de fase volgorde/draaiveldrichting van een drie-fase installatie te bepalen, de 'open fase' te detecteren en de draaiveldrichting van motoren te bepalen.

De tester werkt op batterijen en word geleverd met meetsnoeren (rood, geel en blauw), krokodillenklemmen, handleiding, batterijen en een tas.

Kenmerken

- Draaiveld richting 3-fase spanning
- Controleren motoraansluitingen op fase volgorde
- Open fase detectie
- Magnetisch veld detectie



Specificaties

Functies

Spanning	120...600 VAC
Frequentie	2...400 Hz

Algemeen

Vermogensverbruik	Ca. 3.5 mA bij draaiveldrichting, ca. 20 mA bij draaiveldrichting van motoren
Overspannings categorie	CAT III 600 V
Norm	EN 61010-1
Voeding	1x 9 V batterij
Afmetingen	275 x 124 x 61 mm
Gewicht	130 g
Inclusief	Meetsnoeren, krokodillenklemmen, opbergtas, batterij, handleiding