



Manual

DK Fasefølgetester

SE Fasföljdsprovare

EN Phase Sequences Tester

EAN: 5706445240074	PRT 516 16A
5706445240081	PRT 532 32A
7392016015677	PRT 563 63A





DK

Fasefølgetester

Standard CEE stikprop med indbygget fasefølge-/ drejefeltstester med lysdiode indikering af rigtig/forkert montering og manglende fase/nul/jord.

CEE fasefølgetesteren er det ideelle kontrolinstrument for alle, som benytter CEE stik og som vil være sikre på, at have rigtig montering og korrekt fasefølge/drejefelt.

Bemærk at testeren ikke tester kvaliteten på, hvordan tilslutningerne er udført.

VEJLEDNING: Tilslut testeren til udtaget og aflæs resultatet på LED lamperne.

Testeren må ikke adskilles. Garantien bortfalder ligesom sikkerheden ikke længere garanteres. Er testeren synligt beskadiget må den ikke bruges, og skal kasseres.

SE

Fasföljdsprovare

Uttagsprovaren för CEE-utttag är enkel att använda. Anslut den direkt i uttaget och få besked om installationen är korrekt. Den drivs av nätspänningen varför inga batterier erfordras.

De tre indikeringslamporna ger besked om:

- Korrekt installation- Fel på fasledare - Fel fasföljd - Avbrott på nolla eller skyddsjord

ANVÄNDING: Anslut provaren till uttaget och läs av resultatet på LED-dioderna.

Testaren får inte demonteras. Garantin förfaller och säkerheten garanteras inte längre.

Om provaren är synligt skadad får den inte användas utan ska kasseras.

EN

Phase Sequences Tester

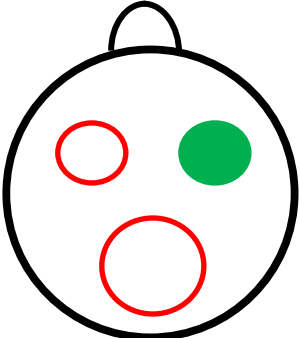
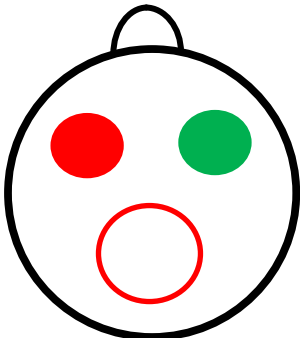
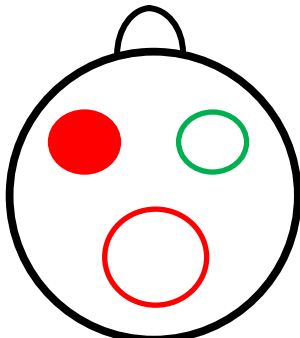
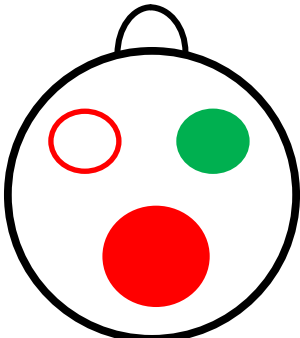
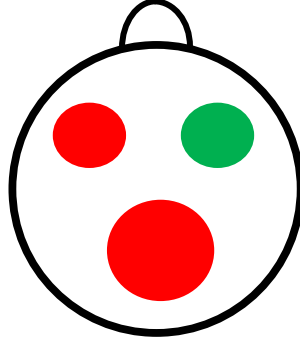
Standard CEE plug with built-in phase / rotating field tester with LED indication of correct / incorrect installation and lack of phase / neutral / earth.

USAGE: Connect the tester to the outlet and read the result of the LED diodes.

Must not be disassembled. The warranty is void and the security is no longer guaranteed.

If there is visible damage to the tester it must not be used and should be discarded at once.

Model	Art. nr	Art. No.	PRT 516	PRT 532	PRT 563
Mærkespænding	Märkspänning	Rated voltage	Max. 415 V		
Frekvens:	Frekvens:	Frequency:	50Hz		
Udførsel	Utförande	Type:	416-6	432-6	463-6
Ampere	Ampere	Ampere	16A	32A	63A
IP Klasse	Kapslingsklass	IP Class	44	44	44

Indikering / Indikering / Indication	Resultat / Resultat /
	Faser er i korrekt rækkefølge. Alle er OK.
	Faser är i rätt ordning. Alle är OK.
	Phases are in correct order. All OK.
	En fase mangler. Fejl kontrollere tilslutningen.
	En Fas saknas. Fel, kontrollera anslutningen.
	One phase missing. Major fault, check wiring.
	Faser er IKKE i korrekt rækkefølge. Alle er OK, men hvis nødvendigt, skift tilslutningen.
	Faser är ej i rätt ordning Alle är OK, men om nödvändigt, byt anslutning.
	Phases are in correct order. All OK, but if necessary, change wiring.
	Jord eller Nul, ikke tilsluttet. Fejl kontrollere tilslutningen.
	Jord eller Nolla är ej ansluten. Fel kontrollera anslutningen.
	Earth or Neutral is not connected Major fault, check wiring.
	Jord eller Nul, er tilsluttet til en fase. Fejl kontrollere tilslutningen.
	Jord eller Nolla är ansluten till någon fas. Fel kontrollera anslut.
	Earth or Neutral is connected to any phase. Major fault, check wiring.



Elma Instruments A/S
Ryttermarken 2
DK-3520 Farum
T: +45 7022 1000
F: +45 7022 1001
info@elma.dk
www.elma.dk

Elma Instruments AS
Garver Ytteborgsvei 83
N-0977 Oslo
T: +47 22 10 42 70
F: +47 22 21 62 00
firma@elma-instruments.no
www.elma-instruments.no

Elma Instruments AB
Pepparvägen 27
S-123 56 Farsta
T: +46 (0)8-447 57 70
F: +46 (0)8-447 57 79
info@elma-instruments.se
www.elma-instruments.se