

Strømtrafo TD8 1600/5A kl 0,5

Art.nr	CI7506L
El.nr	8022232
GTIN	8433059310547



PRODUKTBESKRIVELSE

TD8 er en standard ..5A strømtransformator i klasse 0,5 med lysåpning Ø44mm alternativt skinne 60*12mm. TD8-serien leveres fra 300-1600A og monteringssett for montering på strømskinne, bunnplate eller strips medfølger.

Bruksområde er måling av strøm i vekselstrømsanlegg via .../5A instrument. Avhengig av egetforbruk (byrde) i instrumenter og reléer, sammen med kablenes forbruk, klassifiseres strømtransformatorene i 3 forskjellige klasser:

- 0.5 - Nøyaktig strømmåling
- 1 - Driftsmåling
- 3 - Strømmåling, mindre viktige målinger

NØKKELEGENSKAPER

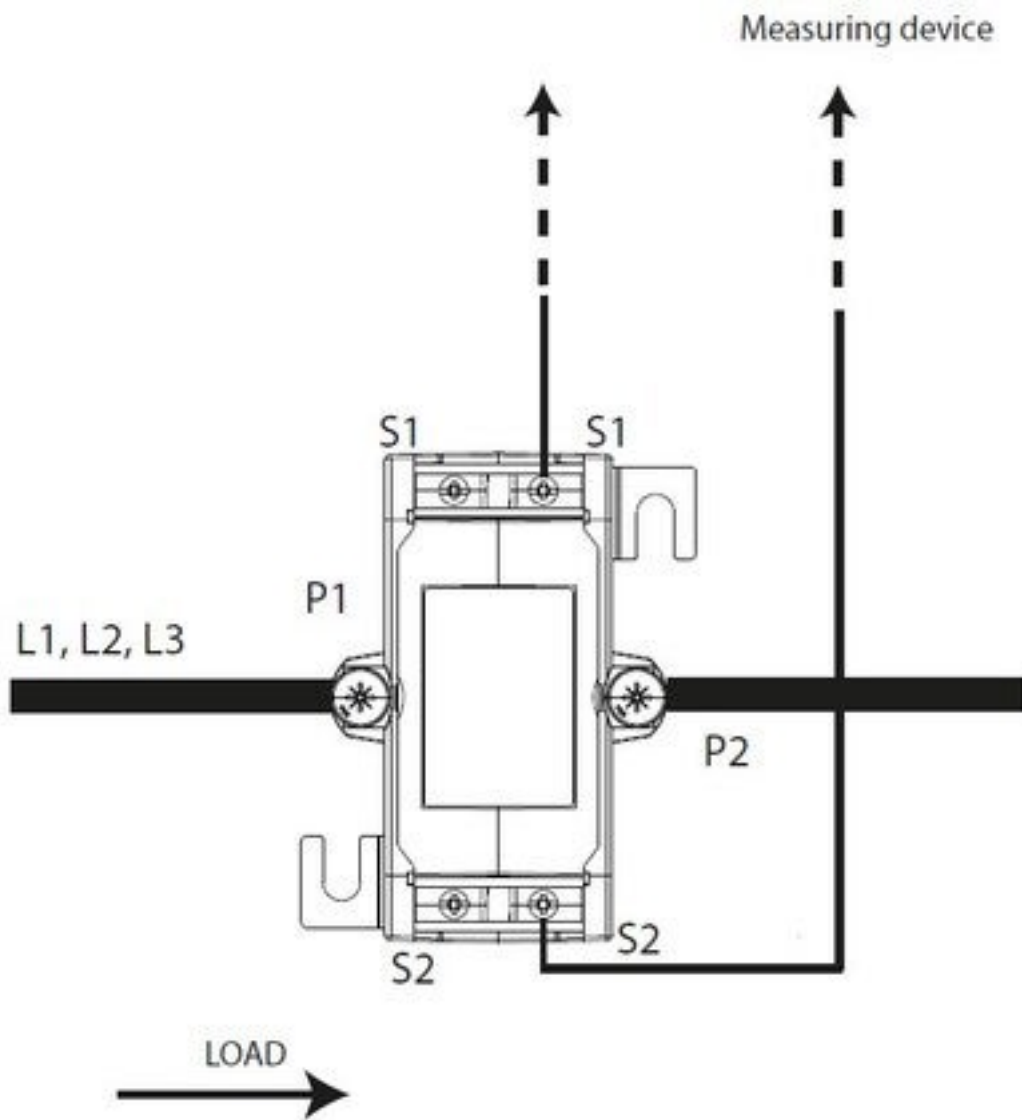
Varemerke:	Circuitor
Serie:	TD
Sekundærstrøm:	../ 5 A
Montering:	Fast
Lysåpning:	Ø 40-63 mm
Lysåpning skinne:	60x12 mm

Nøyaktighet:	Klasse 0,5
Primærstrøm (A):	1600 A
Bredde produkt (↔, mm):	85 mm
Høyde produkt (↑, mm):	109 mm
Lengde/dybde produkt (□ ,mm):	59 mm
Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, g):	0.434 g
Produsent:	Circutor S.A.
Leverandør:	Function AS

SPESIFIKASJONER

Modell / utførelse:	Strømtrafo
Primær merkestrøm In:	1600 Ampère
Sekundær merkestrømstyrke:	5 Ampère
Sekundær merkeeffekt, synlig effekt:	7.5 Voltampere
Nøyaktighetsklasse:	0.5
Overstrømsbegrensningsfaktor:	FS 5
Kalibrert:	Ja
Med berøringsbeskyttelse:	Nei
Åpningens høyde:	0 - 30 Millimeter
Åpningens bredde:	0 - 50 Millimeter
Åpningsdiameter:	43 Millimeter
Hurtigfeste:	Nei
Med kobberskinne:	Nei
Sekundær tilkobling:	Skrukobling
Antall primæringanger:	2

KOBLINGSSKJEMA



MÅLSKISSE

