

## Strømtrafo TD5 125/5A kl 0,5

<b>Art.nr</b>	CI75026
<b>El.nr</b>	8022204
<b>GTIN</b>	8433059310349



## PRODUKTBESKRIVELSE

---

TD5 er en standard ..5A strømtransformator i klasse 0,5 med lysåpning Ø20mm alternativt skinne 25\*5mm. TD5-serien leveres fra 50-250A og monteringssett for montering på strømskinne, bunnplate eller strips medfølger.

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

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

## NØKKELEGENSKAPER

---

<b>Varemerke:</b>	Circuitor
<b>Serie:</b>	TD
<b>Sekundærstrøm:</b>	../ 5 A
<b>Montering:</b>	Fast
<b>Lysåpning:</b>	Ø 15-20 mm
<b>Lysåpning skinne:</b>	25x5 mm

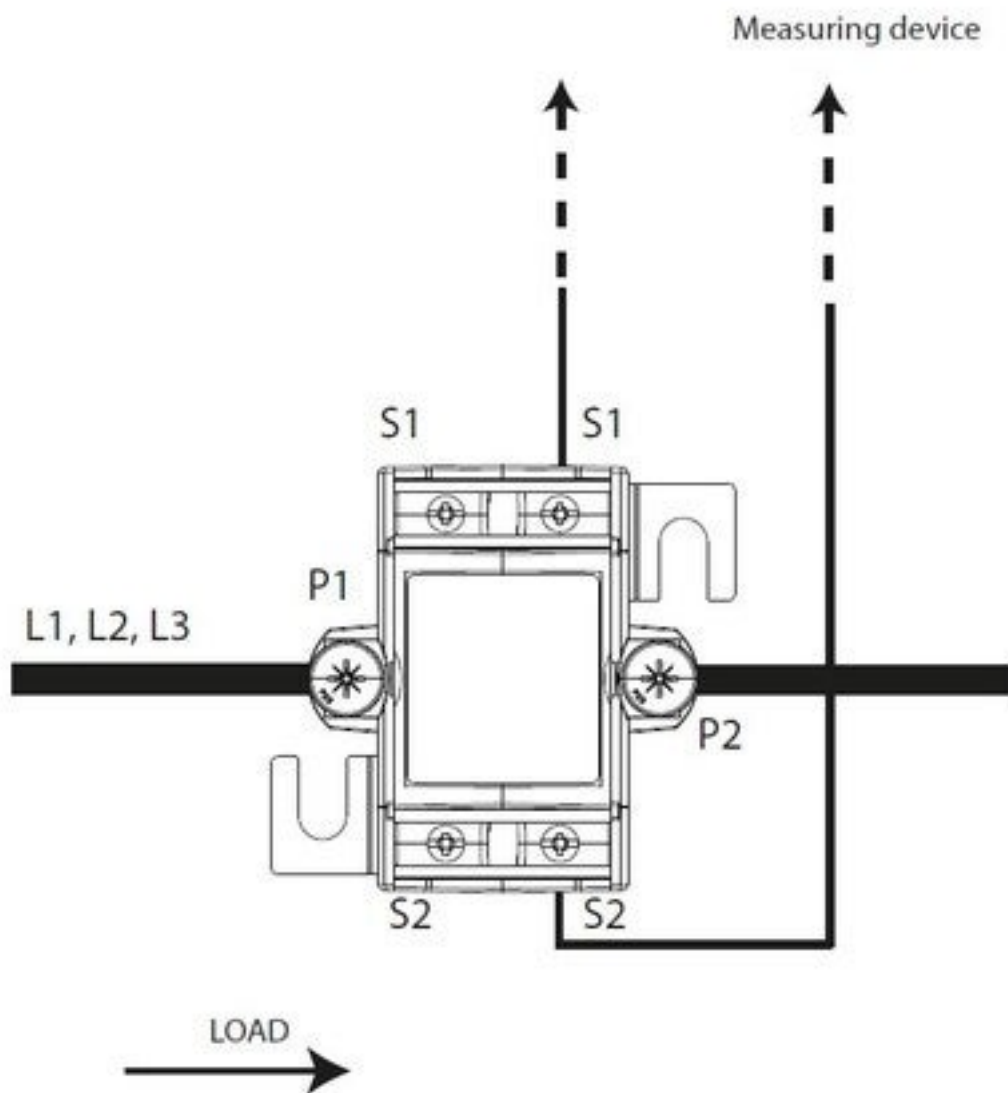
<b>Nøyaktighet:</b>	Klasse 0,5
<b>Primærstrøm (A):</b>	125 A
<b>Bredde produkt (↔, mm):</b>	58 mm
<b>Høyde produkt (↑, mm):</b>	84 mm
<b>Lengde/dybde produkt (□ ,mm):</b>	53 mm
<b>Nettovekt på produkt uten emballasje (Δ, g):</b>	0.272 g
<b>Produsent:</b>	Circutor S.A.
<b>Leverandør:</b>	Function AS

## SPESIFIKASJONER

---

<b>Modell / utførelse:</b>	Strømtrafo
<b>Primær merkestrøm In:</b>	125 Ampère
<b>Sekundær merkestrømstyrke:</b>	5 Ampère
<b>Sekundær merkeeffekt, synlig effekt:</b>	1.5 Voltampere
<b>Nøyaktighetsklasse:</b>	0.5
<b>Overstrømsbegrensningsfaktor:</b>	FS 5
<b>Kalibrert:</b>	Ja
<b>Med berøringsbeskyttelse:</b>	Nei
<b>Åpningens høyde:</b>	0 - 20 Millimeter
<b>Åpningens bredde:</b>	0 - 25 Millimeter
<b>Åpningsdiameter:</b>	22 Millimeter
<b>Hurtigfeste:</b>	Nei
<b>Med kobberskinne:</b>	Nei
<b>Sekundær tilkobling:</b>	Skrukobling
<b>Antall primæringanger:</b>	2

## KOBLINGSSKJEMA



## MÅLSKISSE

