

Strømtrafo TDH10 1200/5A kl 0,2s

Art.nr	CI7707HFU01
El.nr	8064042
GTIN	8433059423407



PRODUKTBESKRIVELSE

TDH10 1200/5A er en montasjevennlig strømtransformator levert i klasse 0,2s, allerede fra 0,3VA. TDH serien leveres med egne unike serienummer og individuelle testsertifikat som kan lastes ned digitalt. Merkeskilt på toppen er godt merket med nødvendige spesifikasjoner og har i tillegg strekkode for registrering av serienummer. Strømretning for riktig montasje er godt merket på toppen og sidene av trafoen.

TDH10 serien leveres med lysåpning Ø63mm og utsparinger for montasje på strømskinne i størrelse 50x50, 60x30 og 80x30. Det medfølger nødvendige innfestninger mot skinne samt festelabber for montasje direkte mot bunnplate. TDH10 kan og enkelt festes direkte mot kabel via buntebånd gjennom egne innfestninger på trafo. Med montasjeplate som leveres som tilbehør er det og mulighet for at montere trafo på standard 35mm din-skinne. Transparent termineringsdeksel for plombering medfølger.

Strømtransformatorer i nøyaktighetsklasse 0,2s er godkjent for avregning og brukes hovedsakelig av nettselskaper ved kWt måling.

Testsertifikat <https://portal.circutor.com>

Registrere dere for tilgang, søk på aktuelt serie.nr for testsertifikat.

Kontakt Function AS ved spørsmål

NØKKELEGENSKAPER

Varemerke:	Function
Serie:	TDH
Sekundærstrøm:	../ 5 A
Montering:	Fast
Lysåpning:	Ø 40-63 mm
Lysåpning skinne:	80x30 mm
Nøyaktighet:	Klasse 0,2s
Primærstrøm (A):	1200 A
Høyde produkt (↑, mm):	131 mm
Bredde produkt (↔, mm):	108 mm
Lengde/dybde produkt (□ ,mm):	59 mm
Nettovekt på produkt uten emballasje (Δ, g):	800 g
Produsent:	Circutor S.A.
Leverandør:	Function AS

SPESIFIKASJONER

Modell / utførelse:	Strømtrafo
Primær merkestrøm In:	1200 Ampère
Sekundær merkestrømstyrke:	5 Ampère
Sekundær merkeeffekt, synlig effekt:	3.5 Voltampere
Nøyaktighetsklasse:	0.2S
Overstrømsbegrensningsfaktor:	FS 5
Kalibrert:	Ja
Med berøringsbeskyttelse:	Nei
Åpningens høyde:	0 - 50 Millimeter
Åpningens bredde:	0 - 80 Millimeter

Åpningsdiameter: 63 Millimeter

Med kobberskinne: Nei

Sekundær tilkobling: Skrukobling

Antall primæringanger: 2

MÅLSKISSE

