

Strømtrafo TDH6 400/5A kl 0,2s

Art.nr	CI7704BFU01
El.nr	8005124
GTIN	8433059423278



PRODUKTBSKRIVELSE

TDH6 400/5A 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.

TDH6 serien leveres med lysåpning Ø28mm og utsparinger for montasje på strømskinne i størrelse 40x10, 30x15 eller 20x25mm. Det medfølger nødvendige innfestninger mot skinne samt festelabber for montasje direkte mot bunnplate. TDH6 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 20-28 mm
Lysåpning skinne:	40x10 mm
Nøyaktighet:	Klasse 0,2s
Primærstrøm (A):	400 A
Høyde produkt (↑, mm):	91 mm
Bredde produkt (↔, mm):	66 mm
Lengde/dybde produkt (□ ,mm):	53 mm
Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, g):	450 g
Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, kg):	0.45 kg
Produsent:	Circutor S.A.
Leverandør:	Function AS

SPESIFIKASJONER

Modell / utførelse:	Strømtrafo
Primær merkestrøm In:	400 Ampère
Sekundær merkestrømstyrke:	5 Ampère
Nøyaktighetsklasse:	0.2S
Overstrømsbegrensningsfaktor:	FS 5
Kalibrert:	Ja
Med berøringsbeskyttelse:	Nei
Åpningens høyde:	0 - 30 Millimeter
Åpningens bredde:	0 - 40 Millimeter
Åpningsdiameter:	28 Millimeter

Med kobberskinne:	Nei
Sekundær tilkobling:	Skrukobling
Antall primæringanger:	2

MÅLSKISSE

