

## Strømtrafo TP-Push816 4000/5A

<b>Art.nr</b>	SL29514000
<b>El.nr</b>	8005196
<b>GTIN</b>	7070738013439



## PRODUKTBSKRIVELSE

---

TP-Push816 4000/5A er en montasjevennlig, delbar strømtransformator utviklet for rask, sikker og enkel installasjon, uten behov for frakobling av primærleder. Transformatoren er utstyrt med en praktisk trykknappmekanisme som åpner og lukker kjernen, noe som gjør den ideell for installasjoner der man ikke ønsker eller har mulighet til å koble fra lasten.

Med en lysåpning på 80x160 mm kan TP-Push816 enkelt monteres rundt samleskinne eller kabel. Den delbare konstruksjonen åpnes/klikkes raskt og sikkert sammen, medfølgende feste muliggjør montering på bunnplate, DIN-skinne eller direkte på skinne/kabel.

For stabil og korrekt plassering leveres TP-Push816 med sentreringshylser som enkelt skyves på plass rundt samleskinne eller kabel. Sentreringsfestene integreres direkte i klikkmekanismen og låses fast når dom skyves på plass. Festene stripses deretter sammen for ekstra mekanisk sikring, slik at festene holdes stabilt på plass over tid, også i installasjoner med vibrasjon eller bevegelse.

Transformatoren brukes sammen med ../5A instrumenter som f.eks nettanalysatorer eller kWh-målere, og er et kostnadseffektivt alternativ til tradisjonelle strømtransformatorer som krever frakobling av last. TP-Push serien er spesielt godt egnet i installasjoner der det ikke er ønskelig eller mulig for

frakobling av last, skinne eller kabel, et perfekt valg for nettselskaper som ønsker nettstasjonsovervåking og vil unngå KILE kostnader.

## NØKKELEGENSKAPER

---

<b>Varemerke:</b>	Smilics
<b>Sekundærstrøm:</b>	.. / 5 A
<b>Montering:</b>	Delbar
<b>Lysåpning skinne:</b>	80x160 mm
<b>Nøyaktighet:</b>	Klasse 0,5
<b>Primærstrøm (A):</b>	4000 A
<b>Høyde produkt (↑, mm):</b>	235.5 mm
<b>Lengde/dybde produkt (□, mm):</b>	59.5 mm
<b>Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, g):</b>	2180 g
<b>Produsent:</b>	Smilics Technologie S.L
<b>Leverandør:</b>	Function AS

## SPESIFIKASJONER

---

<b>Modell / utførelse:</b>	Strømtrafo
<b>Primær merkestrøm In:</b>	4000 Ampère
<b>Sekundær merkestrømstyrke:</b>	5 Ampère
<b>Sekundær merkeeffekt, synlig effekt:</b>	20 Voltampere
<b>Nøyaktighetsklasse:</b>	0.5
<b>Overstrømsbegrensningsfaktor:</b>	FS 10
<b>Kalibrert:</b>	Nei
<b>Med berøringsbeskyttelse:</b>	Ja
<b>Åpningens høyde:</b>	0 - 160 Millimeter
<b>Åpningens bredde:</b>	0 - 80 Millimeter

<b>Åpningsdiameter:</b>	80 Millimeter
<b>Hurtigfeste:</b>	Ja
<b>Med kobberskinne:</b>	Nei
<b>Sekundær tilkobling:</b>	Skrukobling
<b>Antall primæringanger:</b>	1

## MÅLSKISSE

---

