



Mini Split-Core strømtrans- formere TST016 serie med 4-20mA udgang

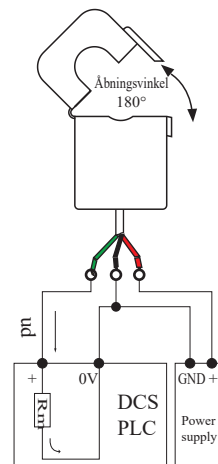
En serie af mini Split-Core strømtrans-
formere designet til installation i eksister-
ende anlæg, hvor fjernelse af strømskin-
ner / kabel forhindrer eller besværliggør
installation af en standard strømtrans-
former.

TST016L

Hulstørrelse: $\varnothing 15\text{mm}$
Primær strøm: 10, 20, 50 eller 100A
Udgang: 4-20mA
2 meter integreret kabel
Nøjagtighed: 1%
Linearitet: 0,5%
Forsyningsspænding: +12V eller +24V
Strømforbrug: $\leq 38\text{mA}$ + loop forbrug
Reaktionshastighed: $< 350\text{ ms}$
Arbejdsfrekvens: 25Hz - 1kHz
Vægt: 73g
Arbejdstemperatur: $-10^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$
Opbevaringstemperatur: $-40^{\circ}\text{C} \dots +85^{\circ}\text{C}$
Beskyttelsesgrad: IP00



Tilslutning:

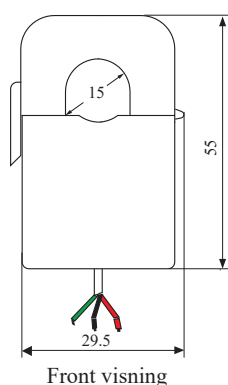


Tilslutning
Rød +24V
Sort GND
Grøn Iout

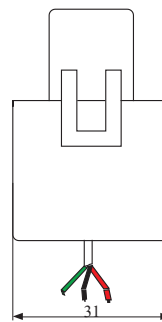
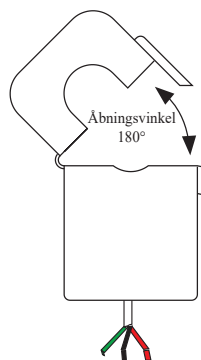
Kabel: 2m 3-leder med skærm

(Kan også bestilles med 0-20mA, 0-5V, 1-5V eller
0-10V udgang).

Dimensioner:



Front visning



Side visning

as Jensen Electric

Gisselfeldvej 12 - DK-2665 Vallensbæk Str.
Tlf: 4353 0222 • Fax: 4353 0797 • www.jensenelectric.dk