



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

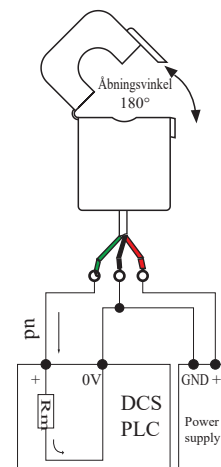
En serie af mini Split-Core strømtrans-
formere designet til installation i eksister-
ende anlæg, hvor fjernelse af strømskin-
ner / kabel forhindrer eller besværliggør
installation af en standard strømtrans-
former.

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
Strømforbrug: 38mA + loop forbrug
Reaktionshastighed: <350 ms
Arbejdsfrekvens: 50Hz - 1kHz
Vægt: 71g
Arbejdstemperatur: $-10^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$
Opbevaringstemperatur: $-40^{\circ}\text{C} \dots +85^{\circ}\text{C}$
Beskyttelsesgrad: IP00



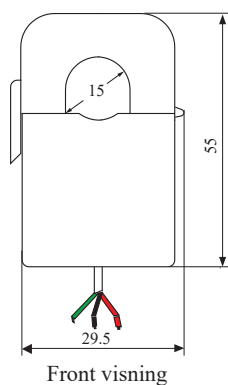
Tilslutning:



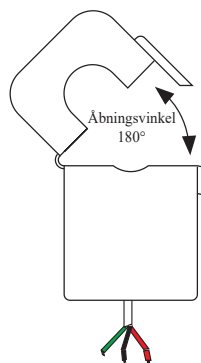
Tilslutning
Rød +12V
Sort GND
Grøn Iout

Kabel: 2m 3-leder med skærm

Dimensioner:



Front visning



Side visning

as Jensen Electric

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