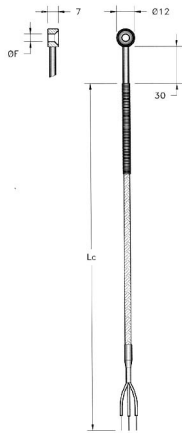


Resistansgivare (Pt100) serie ROT

Denna serie resistansgivare är anpassad för de flesta applikationer av mätning och styrning av temperatur.

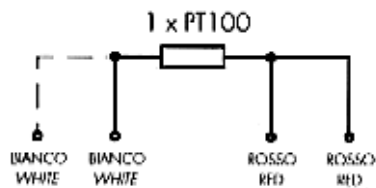


Noggrannhet;
Arbetstemperatur (sensor);
Material sensor;
Arbetstemperatur (kabel);
Material kabel;

Enligt IEC 751 klass B
-80...+300°C
Rostfritt (SS 2333)
-50...+240°C
MFA (fluorpolymer), flätad
skärm i CuAg.

Artikelnummer	Håldiameter (mm)	Längd skaft (mm)	Kabellängd (mm)	Antal trådar
ROT P34E50-	4 (passar M4)	30	5000	3
ROT P35E50-	5 (passar M5)	30	5000	3
ROT P36E50-	6 (passar M6)	30	5000	3

Kopplingsschema



DJ Stork Automation AB

Post- och besöksadress
Mariehällsvägen 39 B
168 65 BROMMA

Lageradress
Baldersgatan 31
761 50 NORRTÄLJE

Telefon
08-635 60 30

Telefax
08-635 60 31

Momsnummer: SE556295796801
Organisationsnummer: 556295-7968
www.storkautomation.se