

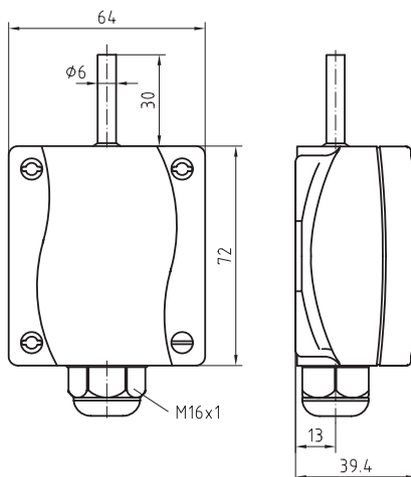
## SONDE PT100 D'AMBIANCE EXTÉRIEURE ET FRIGORIFIQUE 4-20MA OU 0-10V



- Capteurs : Pt1000, DIN EN 60751, classe B
  - Sortie : 0 - 10 V ou 4/20 mA
  - Tension d'alimentation : 24 V ca / cc  $\pm$  10 % pour sortie 0 - 10 V 15-36 V cc pour sortie 4/20 mA (en fonction de la charge)
  - Réglage manuel du point zéro possible
  - Boîtier : Polyamide avec vis de fermeture rapide (RAL9010)
  - Presse-étoupe M16, avec décharge de traction
  - Dimensions 72 x 64 x 39,4 mm
  - Indice de protection IP 65
- Plages de mesures configurables :*
- 20/+150°C -50/+50°C -20/+80°C -30/+80°C 0/40°C 0/50°C 0/100°C 0/150°C

### OPTIONS :

- Ecran avec rétro-éclairage, pour afficher la température



|                        | Alimentation         |
|------------------------|----------------------|
| <b>Réf. SAEATM-</b>    | <input type="text"/> |
| 4-20mA                 | I                    |
| 0-10V                  | U                    |
| 4-20 mA avec afficheur | IE                   |
| 0-10V avec afficheur   | UE                   |