

Convertisseurs de température AC Ref 88950150



- Compatible avec les entrées analogiques du Millenium 3
- Permet de diversifier le type de capteurs pour les entrées analogiques

Références

	Type	Désignation	Entrée	Gamme d'entrée	Sortie
88950150	AC	Convertisseur	Pt1000 3 fils	-20 → +150 °C	0-10 V

Caractéristiques

Caractéristiques d'environnement

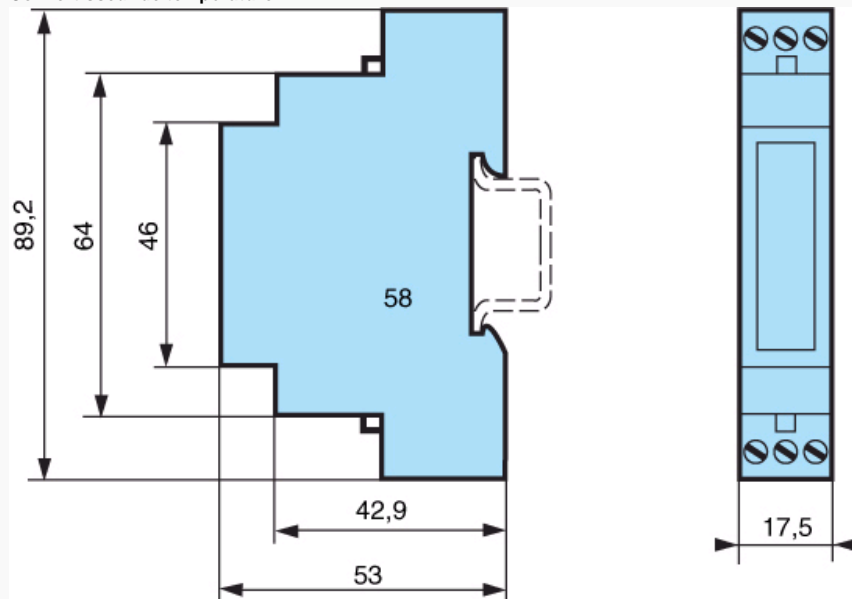
Certifications	CE, UL
Degré de protection	Selon CEI/EN 60529 : IP40 sur façade IP20 sur bornier
Température d'utilisation	-10 → +55 °C

Caractéristiques électriques

Alimentation	24 V DC
Limites d'utilisation	± 10 % soit 21,6 DC → 26,4 V DC
Puissance de sortie maximum	< 1 W
Tension délivrée	0 → 10 V DC
Précision de l'appareil (pleine échelle)	± 1 %

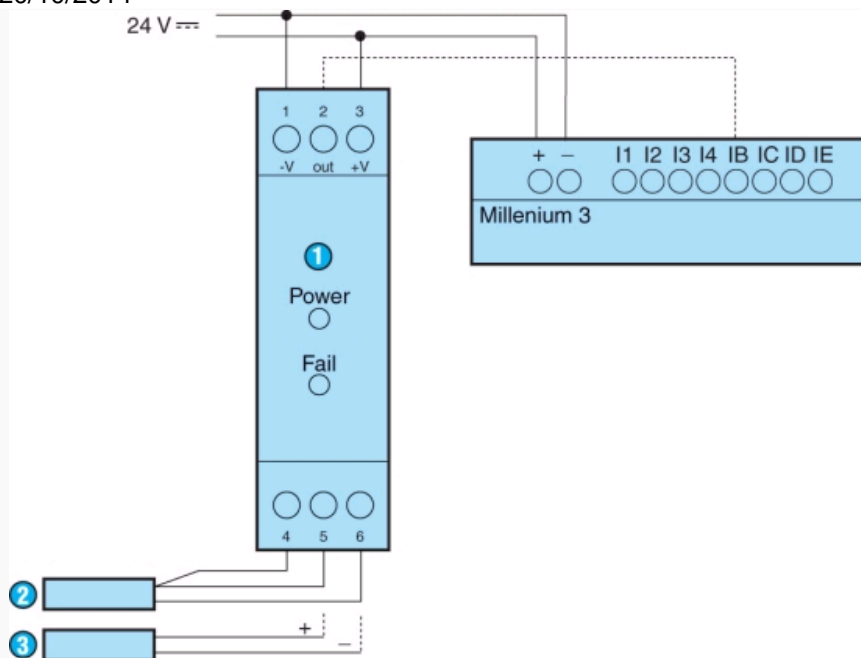
Encombrement (mm)

Convertisseur de température



Branchement

Convertisseur de température



Légende	
1	Convertisseur de température : Pt100/Pt1000 thermocouple J/K
2	Pt100 3 fils
3	Thermocouple