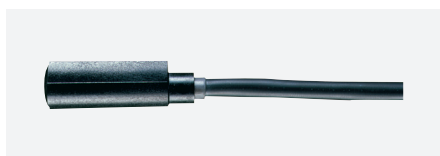




0528.91.040.000 (F 891000)



0528.92.000.002 (F 892002)



0528.93.000.002 (F 893002)



0528.94.000.002 (F 894002)

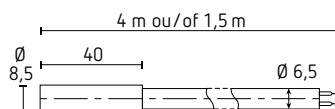


0528.97.990.001 (F 897001)

Sondes standard 0528.94.000.002 (F 894002) et 0528.91.040.000 (F 891000)

- Sonde en polyamide renforcée de fibre de verre
- Mesure de température dans les sols, murs et plafonds
- Mesure de température sur des surfaces
- Mesure de température dans des doigts de gant.

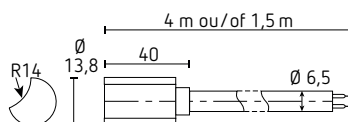
Plage de mesure	0528.94.000.002 (F 894002): 50 à +175 °C 0528.91.040.000 (F891000): 25 à +70 °C
Matériau du câble /longueur du câble	0528.94.000.002 (F 894002): silicone 1,5 m 0528.91.040.000 (F891000): PVC 4 m
Constante de réaction	30 s
Degré de protection	IP67



Sonde à appliquer sur un tuyau 0528.92.000.002 (F 892002)

- Sonde en polycarbonate renforcée de fibre de verre
- Mesure de la température sur un tuyau de Ø 3 /4" à 1 1 /2".

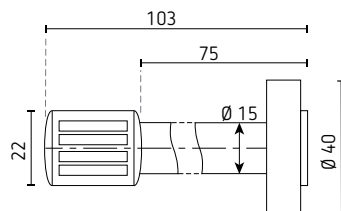
Plage de mesure	-40 à +120 °C
Matériau du câble /longueur du câble	Silicone 1,5 m
Constante de réaction	60 s
Degré de protection	IP64



Sonde pour mesure de la température de l'air 0528.93.000.002 (F 893002)

- Sonde en durethan
- Mesure de la température ambiante
- Mesure de la température dans des gaines de ventilation.

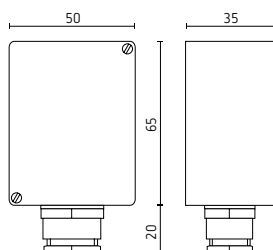
Plage de mesure	-40 à +100 °C
Matériau du câble /longueur du câble	Silicone 1,5 m
Constante de réaction	10 s pour une vitesse de l'air de 1 m /s
Degré de protection	IP30



Sonde murale 0528.97.990.001 (F 897001)

- Raccordement par vis
- Mesure de la température de l'air intérieur ou extérieur
- Pas de câble.

Plage de mesure	-40 à +80 °C
Constante de réaction	60 s
Degré de protection	IP65



Remarques

- La sonde peut être raccordée par un câble maximal de 50 m
- Utiliser un câble faradisé lorsque celui-ci est posé à proximité d'une source d'induction (câbles de puissance, contacteurs, transfos, moteurs, etc.).

Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN
0528.91.040.000 (F 891000)	052891040000 Sonde standard -25 à +70 °C	4017254022623
0528.92.000.002 (F 892002)	052892000002 Sonde à appliquer sur un tuyau -40 à +120 °C	4017254022630
0528.93.000.002 (F 893002)	052893000002 Sonde pour la mesure de la température de l'air -40 à +100 °C	4017254022647
0528.94.000.002 (F 894002)	052894000002 Sonde standard -50 à +175 °C	4017254022654
0528.97.990.001 (F 897001)	052897990001 Sonde murale -40 à +80 °C	4017254022661