Poignée de sonde

Pour les capteurs de température M12

Série M12-HANDLE



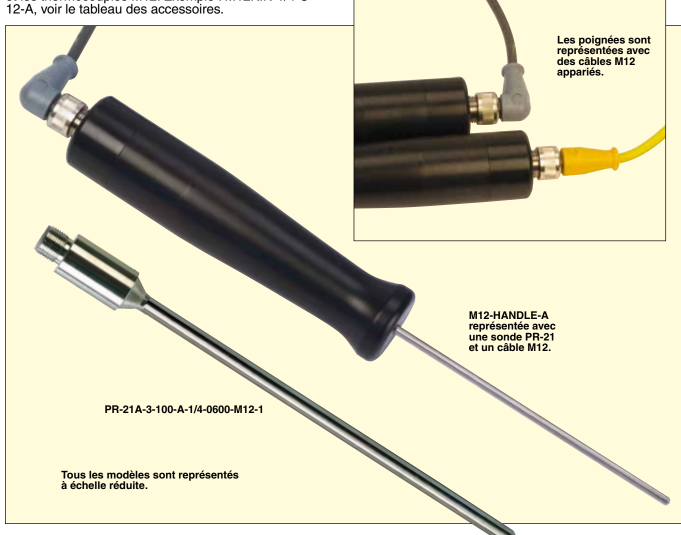
- ✓ Prise facile
- ✓ Permet un changement ou un remplacement rapide
- ✓ Nylon à résistance élevée
- ✓ Compatible avec les sondes de diamètre ¼ po, 6 mm et ⅓ po, 3 mm
- ✓ Température maximale de la poignée à 99 °C (210 °F)

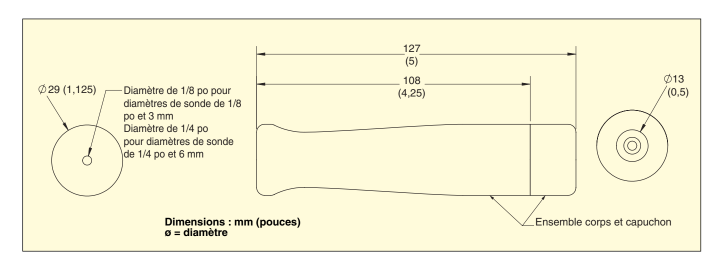
JEGA est un des sondes

M12-HANDLE-A représentation en taille réelle.

La poignée de sonde M12 robuste d'OMEGA est un système facile et rapide à raccorder sur des sondes portables, pour une large gamme d'applications. Les éléments sensibles peuvent rapidement être changés ou remplacés sur site sans outils. La sonde M12 glisse dans la poignée, ce qui permet au connecteur d'être exposé à l'extrémité. Les poignées sont compatibles avec les thermistances de la série TH-21A, les RTD des séries PR-21A et PR-25AP et les thermocouples M12. Exemple : M12KIN-1/4-U-12-A voir le tableau des accessoires

Les sondes thermocouples et RTD de diamètre $\frac{1}{8}$ po, $\frac{1}{4}$ po, 3 mm et 6 mm peuvent être glissées et raccordées à un câble. Les câbles peuvent ensuite être attachés à de nombreux instruments portables ou fixes.





Pour commander	
Modèle n°	Description
M12-HANDLE-A	Poignée de sonde pour sonde M12 de 1/8 po, 3 mm
M12-HANDLE-B	Poignée de sonde pour sonde M12 de ¼ po, 6 mm

Accessoires

Modèle n°	Description
PR-21A-3-100-A-1/4-0600-M12-1	RTD Pt100, Classe A, diamètre 1/4 po, longueur de sonde de 6 po
PR-21A-3-100-A-M6-0260-M12-1	RTD Pt100, Classe A, diamètre 6 mm, longueur de sonde de 260 mm
M12KIN-1/4-U-12-A	Thermocouple de type K, isolé, diamètre ¼ po, longueur de sonde de 12 po
M12KIN-1/8-U-12-A	Thermocouple de type K, isolé, diamètre ½ po, longueur de sonde de 12 po
M12CFM-P24STPC-SFSR-FL-3	Câble RTD isolé PVC, de 24 AWG et 3 m (10 pi) de long, connecteur fiche M12 droite d'un côté et fils dénudés
M12CFM-P24STPC-SFSR-FL-10	Câble RTD isolé PVC, de 24 AWG et 10 m (33 pi) de long, connecteur fiche M12 droite d'un côté et fils dénudés
M12C-SIL-K-S-F-3	Câble thermocouple de type K, connecteur femelle M12 droit d'un côté, 3 m (10 pi) de long avec fils dénudés
M12C-SIL-K-S-F-5	Câble thermocouple de type K, connecteur femelle M12 droit d'un côté, 5 m (16 pi) de long avec fils dénudés
SMPW-K-M	Connecteur thermocouple mâle à broche plate de type K
RDXLSD-CONN	Connecteur RTD pour indicateur portable RDXL4SD
RDXL4SD	Thermomètre numérique à 4 canaux à thermocouple ou entrée RTD avec carte SD de 2 Go
HH11B	Indicateur portable à une seule entrée thermocouple

Exemples de commande : M12-HANDLE-B, poignée M12, M12KIN-1/4-U-12-A, thermocouple de type K, M12C-SIL-K-S-F-3, câble, SMPW-K-M, connecteur et HH11B, mètre.

M12-HANDLE-A, poignée M12 et M12KIN-1/8-U-12-A, thermocouple de type K.