

Capteur de pression

E8F2

Capteur de pression cubique peu volumineux avec affichage LED facile à lire

- Affichage d'une barre graduée analogique et d'une valeur numérique de pression.
- La mesure de pression est corrigée par la fonction de prévention des vibrations, ce qui empêche les mesures erronées.
- Utilisation facile grâce à la fonction d'apprentissage automatique.
- Modèle compact : 28 x 28 x 29 mm pour un espace d'installation réduit.



Informations pour la commande

Capteurs

Plage de pression		Sortie ON/OFF	Sortie linéaire	Modèle	
				Sortie NPN	Sortie PNP
Pression positive	0 à 100 kPa	Collecteur ouvert (deux sorties indépendantes)	1 à 5 V	E8F2-A01C	E8F2-A01B
	0 à 1 MPa			E8F2-B10C	E8F2-B10B
Pression négative	0 à -101 kPa			E8F2-AN0C	E8F2-AN0B

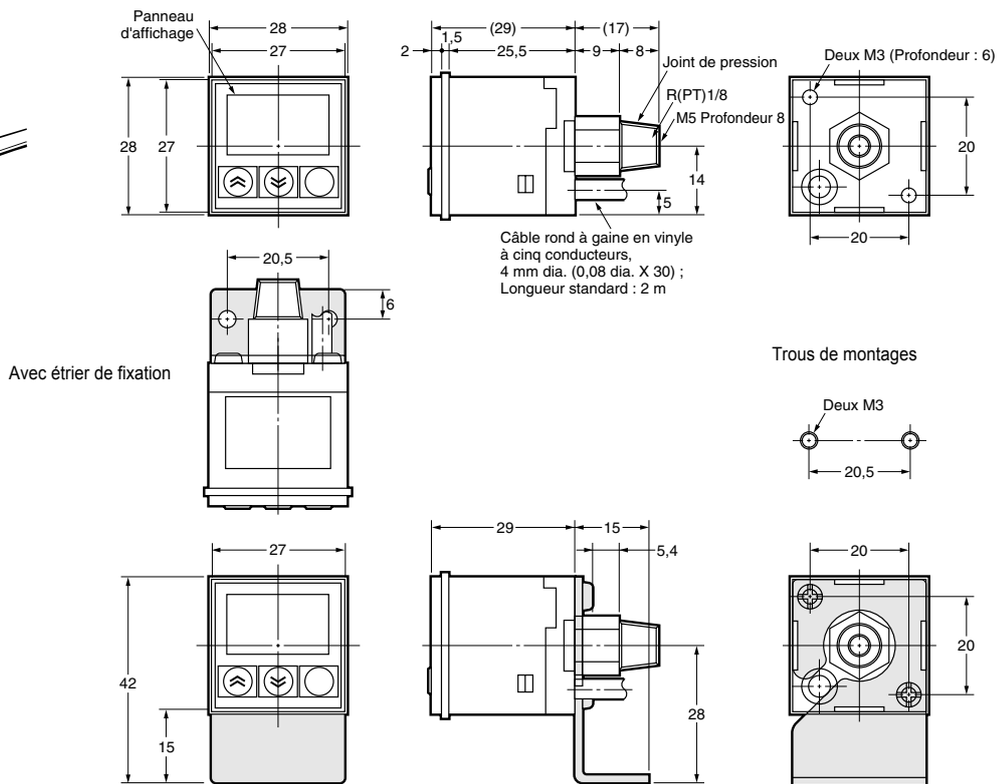
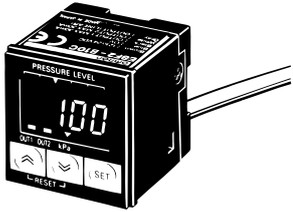
Accessoires (à commander séparément)

Forme	Nom	Modèle	Remarques
	Etriers de fixation	E89-F3	Fourni avec le produit.
	Etrier de fixation pour panneau	E89-F4	---

Dimensions (Unité : mm)

Capteurs

E8F2



TOUTES LES DIMENSIONS INDIQUEES SONT EN MILLIMETRES.

Pour convertir les millimètres en pouces, multipliez par 0,03937. Pour convertir les grammes en onces, multipliez par 0,03527.