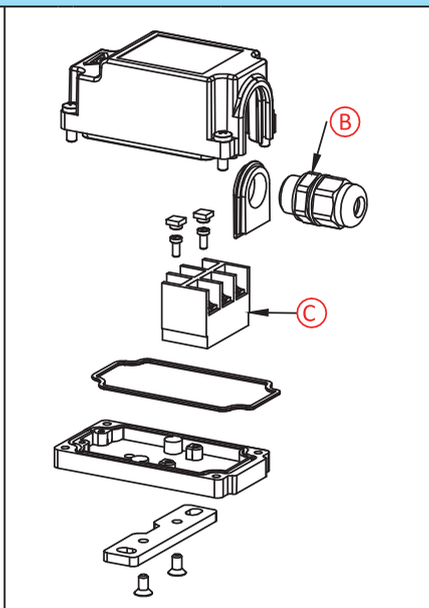
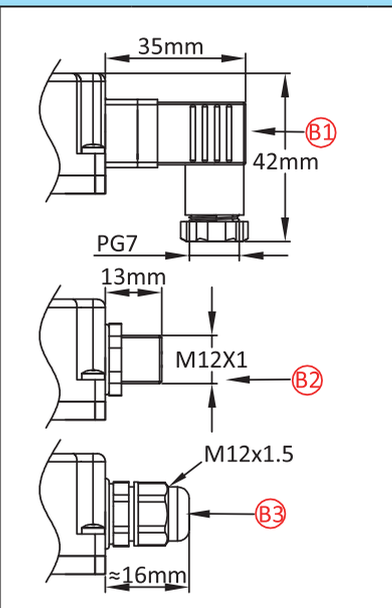
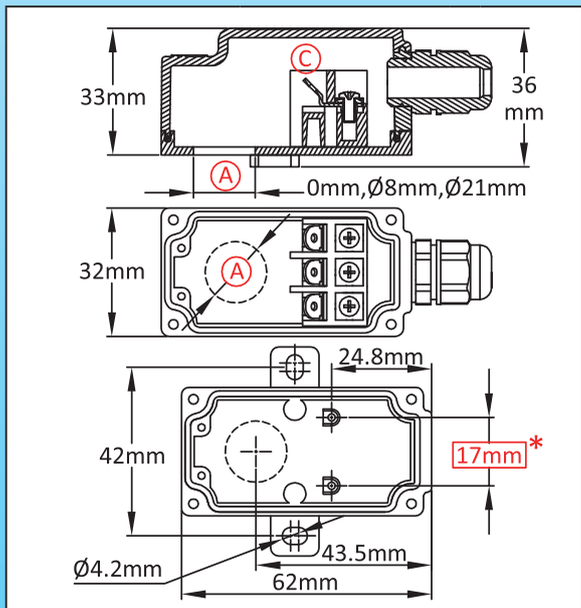


Boîtier ultra-miniature pour capteur de température, détecteur de niveau, carte électronique ou cartouche chauffante. En PA66, Patte murale amovible

En raison de l'évolution technique constante de nos produits, les plans, dessins et caractéristiques repris dans les pages techniques sont communiqués sans engagement et peuvent être modifiés sans préavis

Taille(mm)	Volume(cm ³)	Matière	Degrés de protection		Modèle
61 x 33 x 30	52	PA66	IPX4	IK8	Y3A1

Utilisable pour
<input checked="" type="checkbox"/> Capteur de température
<input type="checkbox"/> Thermoplongeur
<input type="checkbox"/> Résistance à ailettes
<input type="checkbox"/> Thermostat
<input checked="" type="checkbox"/> Détecteur de niveau
<input type="checkbox"/> Carte électronique



Références principales

(A) (mm)	(B1)	(B2)	(B3)	Avec bornier (C)	Sans bornier (C)
0	✓	×	×	Y3A100001E1F100T	Y3A100001E1000T
0	×	✓	×	Y3A100001E3F100T	Y3A100001E3000T
0	×	×	✓	Y3A100001E2F100T	Y3A100001E2000T
8	✓	×	×	Y3A108001E1F100T	Y3A108001E1000T
8	×	✓	×	Y3A108001E3F100T	Y3A108001E3000T
8	×	×	✓	Y3A108001E2F100T	Y3A108001E2000T
21	✓	×	×	Y3A121001E1F100T	Y3A121001E1000T
21	×	✓	×	Y3A121001E3F100T	Y3A121001E3000T
21	×	×	✓	Y3A121001E2F100T	Y3A121001E2000T

Liens



Page (.pdf)



Plan 2D (.dwg)



Plan 3D (.stp)

Autres diamètres de perçage sur demande.

Les dimensions encadrées en rouge sont celles prévues pour le montage des accessoires.