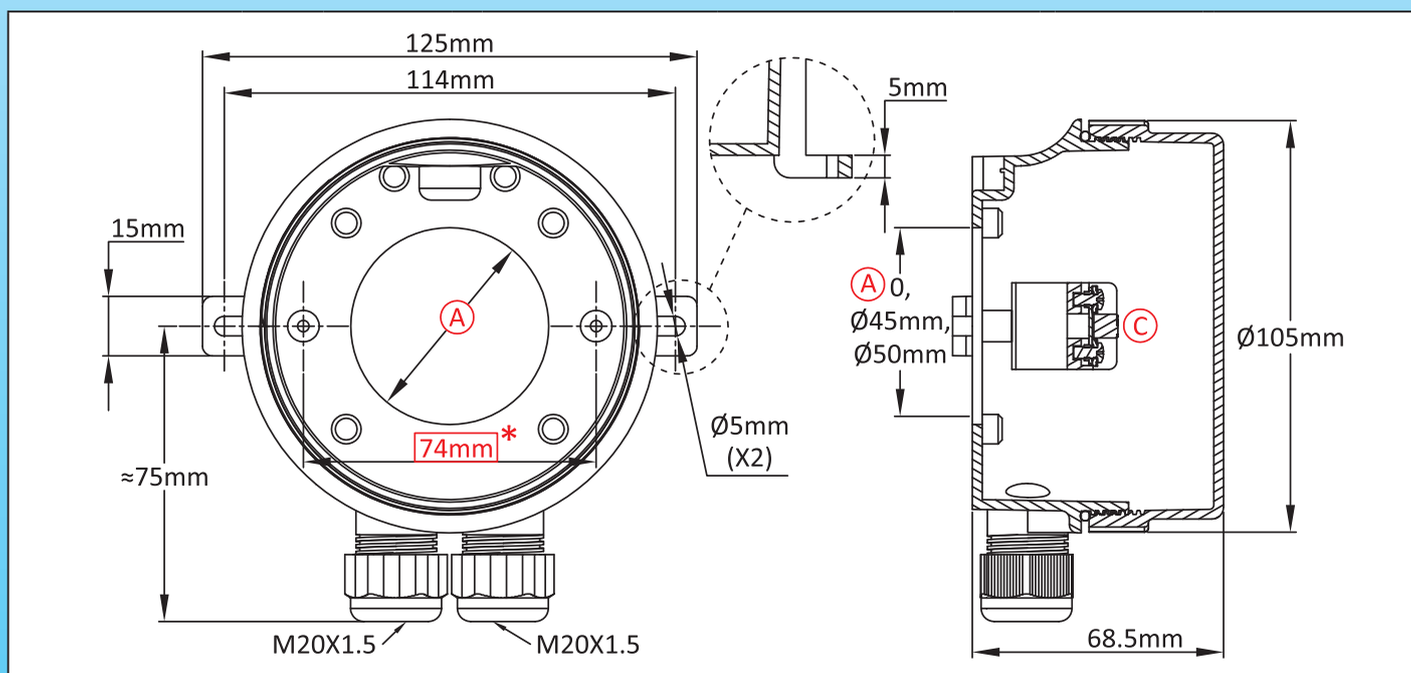


# Boîtier de thermoplongeur, de détecteur de niveau ou de capteur de température. En PA66 et polycarbonate

Taille(mm)	Volume(cm <sup>3</sup> )	Matière	Degrés de protection		Modèle
Dia. 105 X 66	500	PA66 + PC	IP69K	IK10	<b>Y3F2</b>

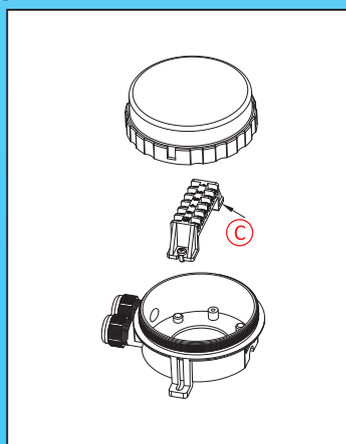
## Utilisable pour

- Capteur de température
- Thermoplongeur
- Résistance à ailettes
- Thermostat
- Détecteur de niveau
- Carte électronique



## Références principales

Ⓐ(mm)	Avec bornier Ⓒ	Sans bornier Ⓒ
0	Y3F2000022AH400T	Y3F2000022A0000T
45	Y3F2450022AH400T	Y3F2450022A0000T
50	Y3F2500022AH400T	Y3F2500022A0000T



## Liens



Page  
(.pdf)



Plan 2D  
(.dwg)



Plan 3D  
(.stp)

Presse étoupe non inclus dans les références ci-dessus. Nous consulter si vous les souhaitez.  
Les dimensions encadrées en rouge sont celles prévues pour le montage des accessoires.