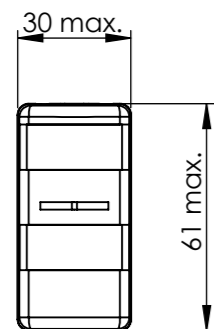
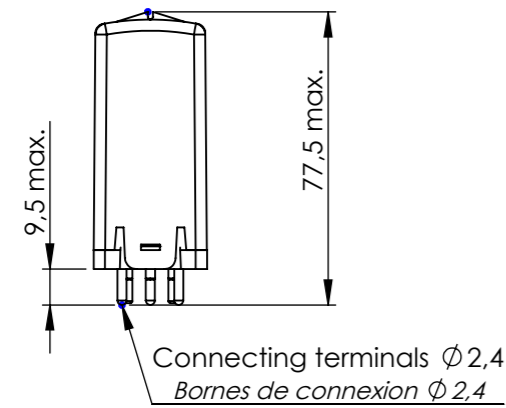
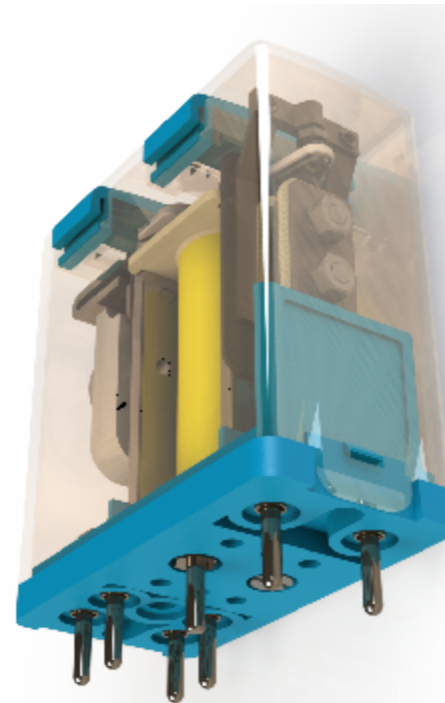


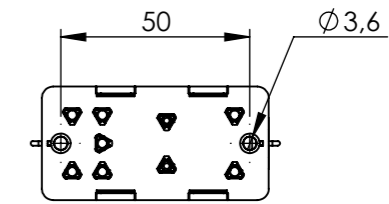
Landmark Repère	X-position (mm) Position en X (mm)	Y-position (mm) Position en Y (mm)	Notes / Commentaires
1	7.5	9	Mainly used for terminal of the contacts*. <i>Principalement utilisé pour le bornage des contacts.*</i>
2	22.5		
3	9		
4	15	19	Mainly used for coding*. <i>Principalement utilisé comme détrompeurs.*</i>
5	21		
6	9	27	Mainly used for magnetic circuit mounting*. <i>Principalement utilisé pour la fixation du circuit magnétique.*</i>
7	21		
8	9	35	Mainly used for coding*. <i>Principalement utilisé comme détrompeurs.*</i>
9	15		
10	21		
11	7.5	44	Mainly used for coil(s) wiring*. <i>Principalement utilisé pour le bornage du/des bobinage(s).*</i>
12	15		
13	22.5		
14	7.5	52	
15	22.5		



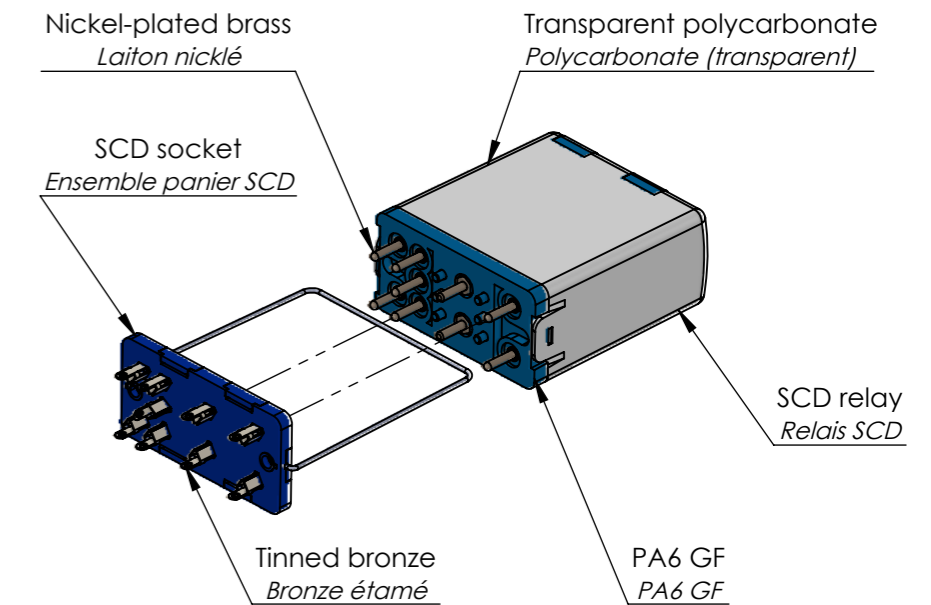
Isometric view
Vue isométrique



Positioning of an SCD relay on its SCD socket
for panel mounting
*Positionnement d'un relais SCD sur son "ensemble panier SCD"
pour un montage panneau*



Bottom view - SCD relay and SCD socket
Vue du dessous - Relais SCD et ensemble panier SCD



Exploded view - SCD relay and SCD socket
Vue éclatée - Relais SCD et ensemble panier SCD

*: note(s) given as general and indicative. Subject to change according to the characteristics of the data sheet.
*: commentaire(s) donné(s) à titre général(s) et indicatif(s). Susceptible de changer suivant les caractéristiques de la fiche technique.
Note: manual test and reset buttons are available as an option.
Remarque : des boutons manuels de test et de rappel sont disponibles en option.



General dimensions for SCD type housings *Encombrement pour les boîtiers de type SCD*