

## **Boîtier pour boutons-poussoirs en polycarbonate de type 4, 4X**

*Série 1554 PB*



**Panneau  
Vendu  
Séparément**



### **Normes**

- IP66
- NEMA Types 4, 4X, 12 et 13
- UL94 5V

### **Construction**

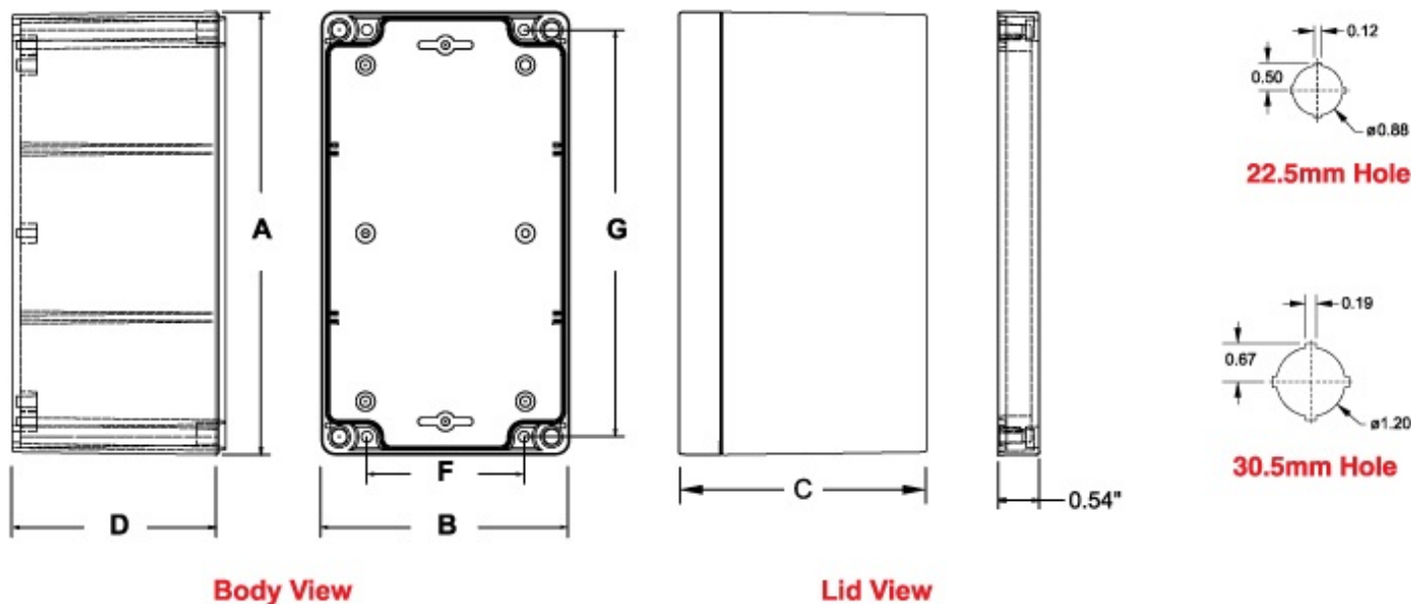
- Boîtiers pour instruments électroniques, conçus pour le montage de cartes de circuit imprimé ou de composants montés sur rails DIN.
- Le polycarbonate a un indice d'inflammabilité UL 94 5V et peut être utilisé à l'extérieur.
- Le couvercle et les trous de montage sont situés à l'extérieur de la garniture d'étanchéité.
- Le couvercle est fixé au moyen de vis à métaux imperdables en acier inoxydable M4 (incluses), vissées dans une douille intégrée en acier inoxydable (pour montage et démontage fréquents).
- Des panneaux en acier galvanisé robuste de calibre 16 sont offerts en option (voir le tableau).
- Quincaillerie en acier inoxydable pour prévenir la corrosion causée par le contact entre des métaux différents.
- La garniture d'étanchéité coulée en usine à haute température est faite de caoutchouc de silicone homologué UL.
- Le couvercle avec garniture d'étanchéité de construction à rainure et languette offre une protection contre les infiltrations d'huile, de poussière et d'eau.
- Pattes intérieures pour le montage sur rails DIN.
- Douilles en laiton fileté (M3) intégrées et entretoises conçues pour vis autotaraudeuses M3.5 ou no 6 pour le montage d'une carte de circuit imprimé ou d'un panneau intérieur dans tous les modèles sauf le plus petit.
- Des guides verticaux pour cartes de circuit imprimé (pour cartes de 1,5 mm d'épaisseur) sont moulés dans tous les modèles sauf le plus petit.

### **Finition**

- Gris clair RAL 7035

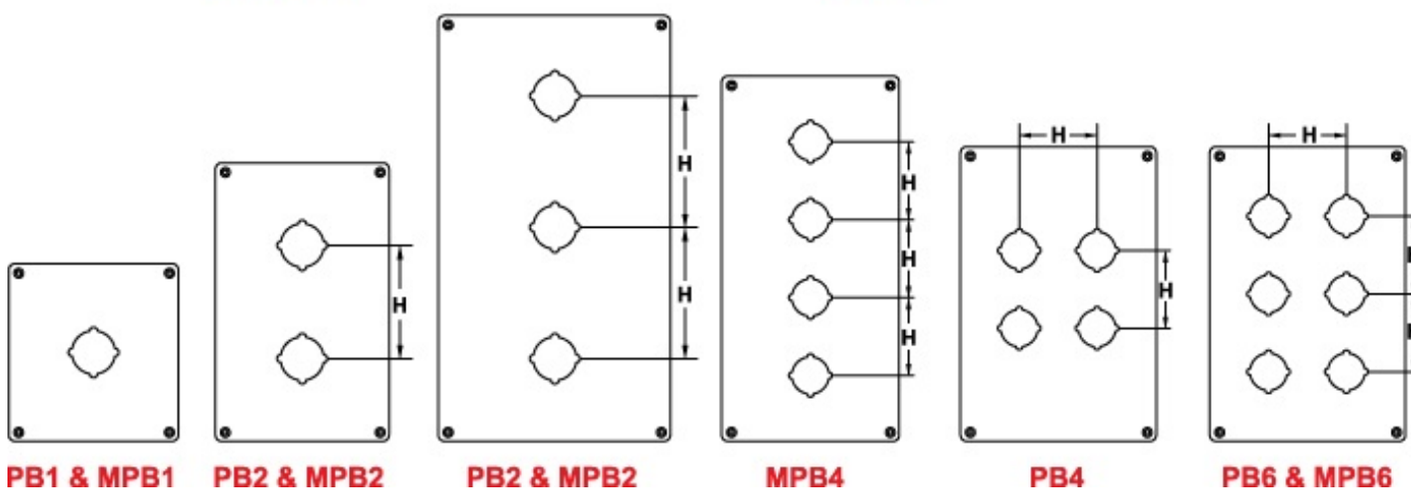
### **Panneau intérieur offert en option**

- Panneaux robustes pour le montage de composants
- Acier galvanisé de calibre 16
- Quincaillerie de montage incluse.



**Body View**

**Lid View**



**PB1 & MPB1**

**PB2 & MPB2**

**PB2 & MPB2**

**MPB4**

**PB4**

**PB6 & MPB6**

Part No.		# of Holes	Overall Depth							22 mm H	30.5 mm H	Optional Inner Panel Part No.	Panel Dimensions	
22 mm	30.5 mm		A	B	C	D	F	G	Length				Width	
1554MPB1	1554PB1	1	3.50	3.50	2.40	1.77	3.03	2.24	Center	Center	1554EPL	3.10	3.10	
1554MPB2	1554PB2	2	6.30	3.50	2.40	1.77	2.24	5.79	1.89	2.52	1554JPL	5.80	3.00	
1554MPB3	1554PB3	3	7.90	4.70	3.50	2.95	3.43	7.37	1.89	2.52	1554UPL	7.60	4.20	
1554MPB4	1554PB4	4	7.90	4.70	3.50	2.95	3.43	7.37	1.89	2.52	1554UPL	7.60	4.20	
1554MPB6	1554PB6	6	9.50	6.30	3.50	2.95	5.00	8.93	1.89	2.52	1554VPL	9.10	5.70	

*Les données sont sujettes à changement sans préavis.*