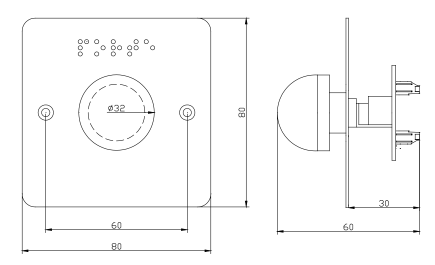
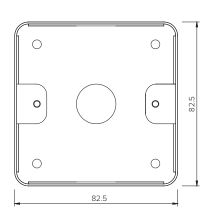


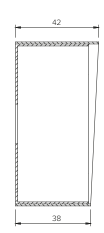
> SS19D32P201





SSH200 Boîtier applique en acier inoxydable (livré avec vis anti-vandales et outil de montage)









Compatibles boîtes d'encastrements électriques normalisées

	SS19D32P201	SSH200
Matériel bouton	Aluminium	
Matériel plaque	Acier inoxydable avec marquage pictogrammes «Porte et doigt» et «PORTE» en braille*	Acier inoxydable
Mode de fonctionnement	Impulsionnel	
Contact	NO + NF	
Pouvoir de coupure max	48 V DC / 1 A - 250 V AC / 3 A	Livré avec :
Couleur	Vert**	- chevilles et vis de fixation
Raccordement	Bornes à vis	pour le boîtier - vis antivandales et outil de montage pour la plaque
Indice de protection IP	IP 55 (en face avant du bouton encastré)	
Température de fonctionnement	-10° à +55° C	
Diamètre du dôme	32 mm	
Dimensions (L x h x p)	80 x 80 x 60 (30/30) mm	82,5 x 82,5 x 38/42 mm
Poids brut	0,14 Kg	0,026 Kg

^{*} Plaques neutres ou avec marquage spécifique sur demande. ** Autres couleurs disponibles sur demande.

