



Boutons poussoirs acier inoxydable précâblés

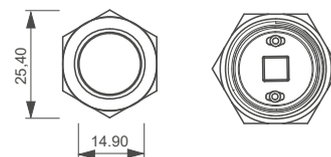
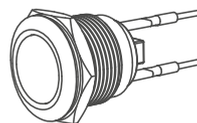
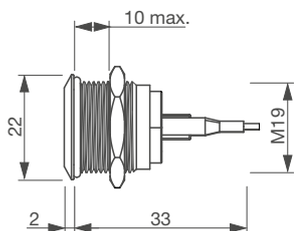
SS19

TYPE DE RACCORDEMENT

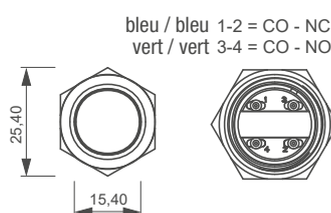
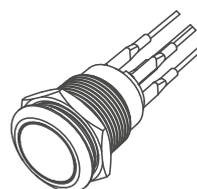
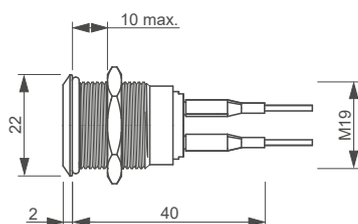
Précâblé



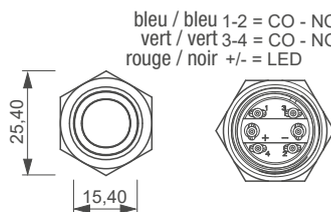
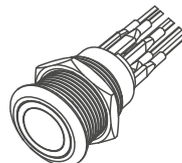
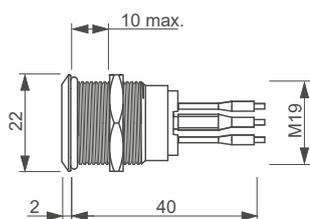
SS19N0W



SS19W



SS19B12W



CAPEURS IR ET BOUTONS POUSSOIRS Boutons poussoirs acier inoxydable précâblés



Gravure laser personnalisée sur demande

Lumineux



Références	SS19N0W	SS19W ★	SS19B12W ★	SS19G12W	SS19O12W	SS19R12W	SS19W12W	SS19Y12W
Matériel	Acier inoxydable							
Mode de fonctionnement	Impulsionnel							
Contact(s)	NO		NO + NF					
Pouvoir de coupure max	48 V DC / 2 A		250 V AC / 2 A - 48 V DC / 1 A					
Halo lumineux à LEDs	-		Bleu	Vert	Orange	Rouge	Blanc	Jaune
Tension d'alimentation LEDs	-		12 V AC/DC *					
Consommation	-		15 mA					
Indice de protection IP	IP 65 (en face avant du bouton encastré)							
Indice de protection IK	IK09							
Température de fonctionnement / RH	-25° + 55° C / 45-85 % RH							
Diamètre de perçage pour intégration	19 mm (épaisseur du panneau d'intégration de 1 à 10 mm)							
Dimensions versions précâblées (D x d x L)	22 x 19 x 34,7 mm		22 x 19 x 42 mm					
Poids brut / Poids net	0,022 Kg / 0,020 Kg		0,027 Kg / 0,025 Kg					
Conditionnement par	1 ou 30 ou 450							
Code douane / Code DEEE	8536500700			8536500700 / P12.01				
Code EAN 13	3760273112554	3760273112547	3760273112530	3760273112523	3760273112516	3760273112509	3760273112493	3760273112486

* Autres tensions possibles sur demande : 6 V AC/DC, 24 V AC/DC, 48 V AC/DC...

