



Boutons poussoirs acier inoxydable précâblés

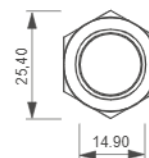
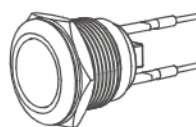
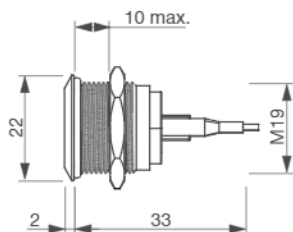
SS19

TYPE DE RACCORDEMENT

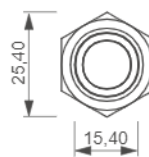
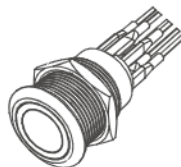
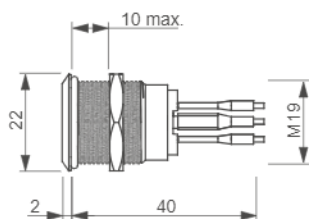
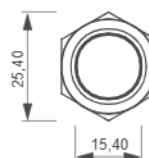
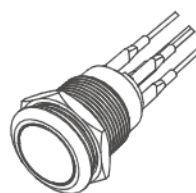
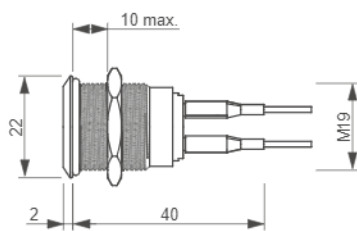
Précâblé



➤ SS19NOW



➤ SS19B12W



CAPTEURS IR ET BOUTONS POUSSOIRS Boutons poussoirs acier inoxydable précâblés



Lumineux



Références	SS19NOW	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)							
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							
Code douane / Code DEEE	8536501199			8536501199 / 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....

