

BOUTONS POUSSOIRS DE SÉCURITÉ À PROFIL COURT



AVANTAGES FONCTIONNELS

course extra-courte
 encombrement arrière réduit
 versions lumineuses RGB
 2 A @ 36 Vdc
 câblage spécifique sur demande

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension maximum : 36 Vdc
 Courant max. avec charge résistive :
 2 A @ 36Vdc
 Résistance de contact initiale : 50 mΩ max
 Résistance d'isolement : 120 MΩ mini
 Durée de vie électrique : 200.000 cycles à charge max
 Rigidité diélectrique : 2000 VAC, 50Hz, 50 secondes
 Alimentation LED : voir référenceur page suivante
 Durée de vie LED typique : 40.000 heures

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement = de -30°C à +55°C
 Étanche en façade IP67
 Résistance aux vibrations :
 10 à 55Hz, amplitude 1.2mm p-p

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

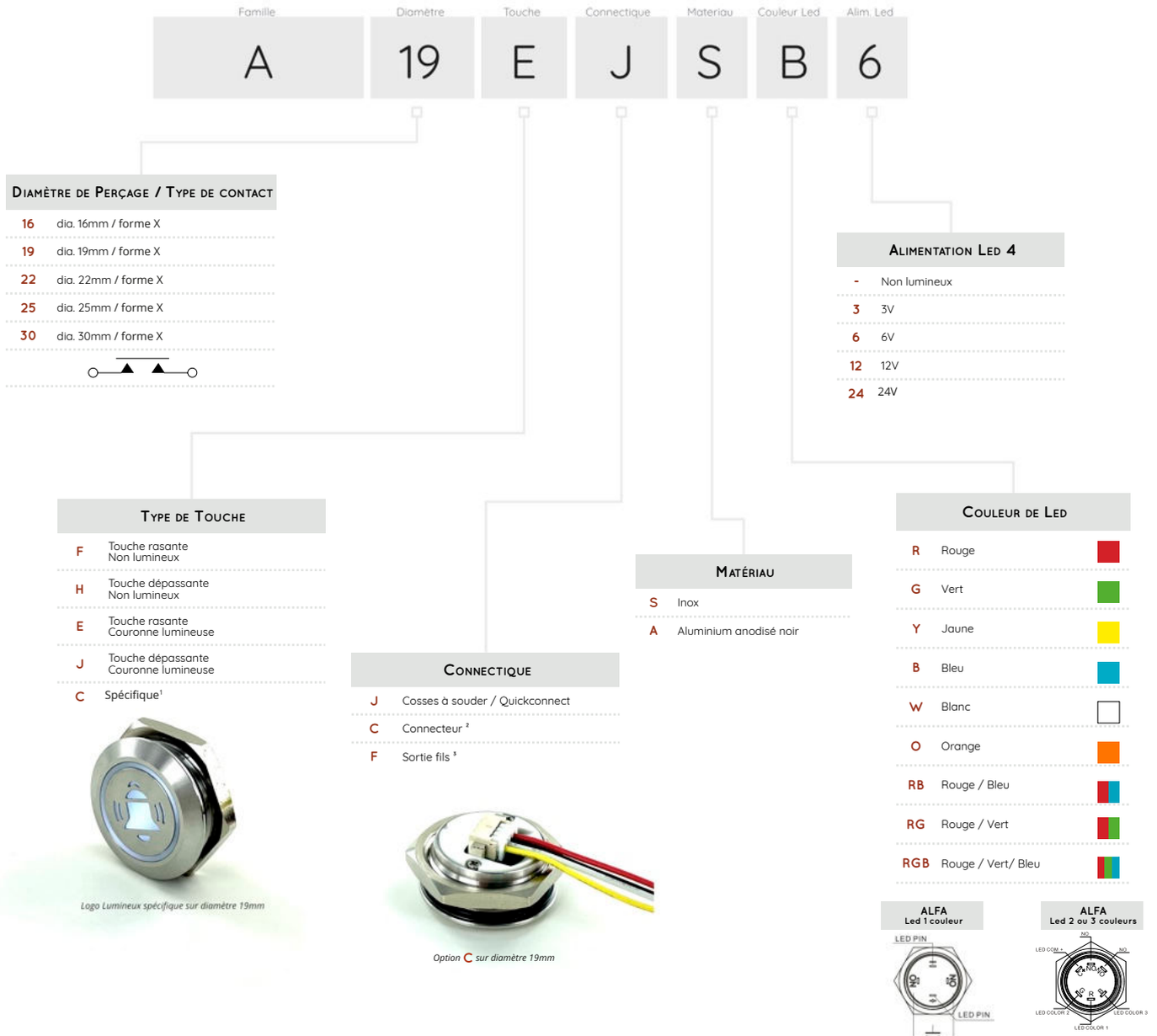
Force d'actionnement : 4 Newtons ±1 N
 Course : 0.5mm ±0.1mm
 Durée de vie mécanique : 1.000.000 cycles
 Matériau base : PA66
 Matériau corps : cf. référenceur
 Matériau touche : cf. référenceur
 Matériau cosses : laiton plaqué étain

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Perçage panneau typique : cf. référenceur
 Profil de soudure : 260°C max. pendant 3 secondes



🔧 RÉFÉRENCEUR



📣 À PROPOS DE CETTE SÉRIE

¹ service U.DESIGN : design de touche spécifique sur demande, **logo lumineux, marquage** spécifique ou **méplat** sur demande.

² service U.DESIGN : réalisation du câblage spécifique des boutons selon vos pré-requis et spécifications techniques.

³ Seulement disponible pour les diamètres 19mm, 22mm et 25mm.

⁴ Courant max 20mA. Résistance de protection intégrée au bouton.

Nos boutons sont livrés en standard avec écrou hexagonal en laiton nickelé et joint d'étanchéité.

⚠️ CERTAINES CONFIGURATIONS PEUVENT NE PAS ÊTRE POSSIBLES OU SONT SOUMISES À M.O.Q.

POUR VOS DEMANDES SPÉCIFIQUES, ÉCRIVEZ-NOUS :
sales@hynoppe.com

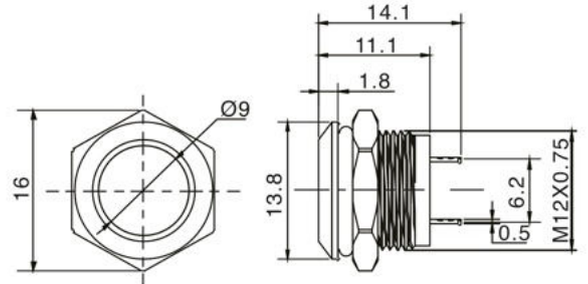
EXEMPLES DE CONFIGURATION

DIA.12MM - TOUCHE RASANTE - NON LUMINEUX



A12FJS

inox, momentané, cosses

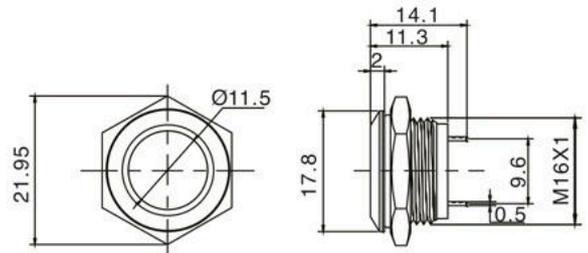


DIA.16MM - TOUCHE RASANTE - NON LUMINEUX



A16FJS

inox, momentané, cosses

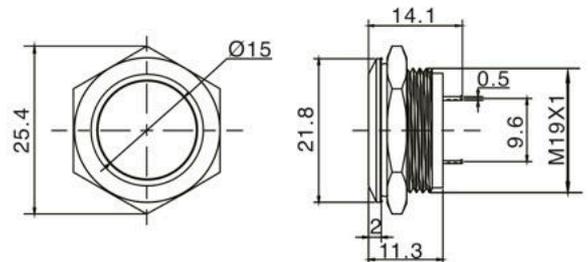


DIA.19MM - TOUCHE RASANTE - NON LUMINEUX



A19FJS

inox, momentané, cosses

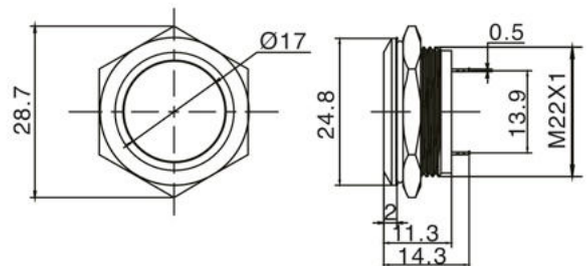


DIA.22MM - TOUCHE RASANTE - NON LUMINEUX



A22FJS

inox, momentané, cosses

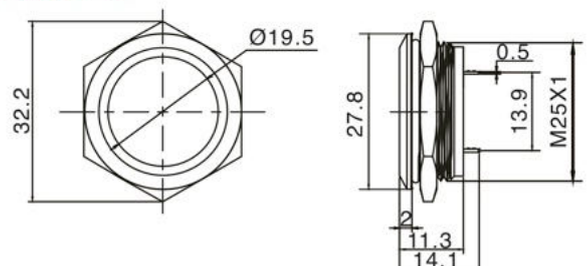


DIA.25MM - TOUCHE RASANTE - NON LUMINEUX



A25FJS

inox, momentané, cosses



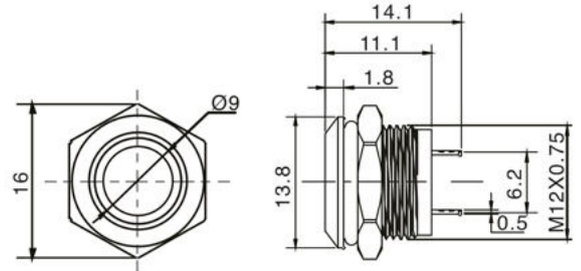
DIA.12MM - TOUCHE RASANTE - LUMINEUX



A12EJS••

inox, momentané, cosses

* sélectionner la couleur de la LED ainsi que la résistance dans le Référencier



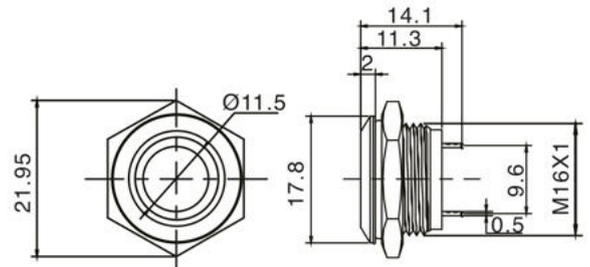
DIA.16MM - TOUCHE RASANTE - LUMINEUX



A16EJS••

inox, momentané, cosses

* sélectionner la couleur de la LED ainsi que la résistance dans le Référencier



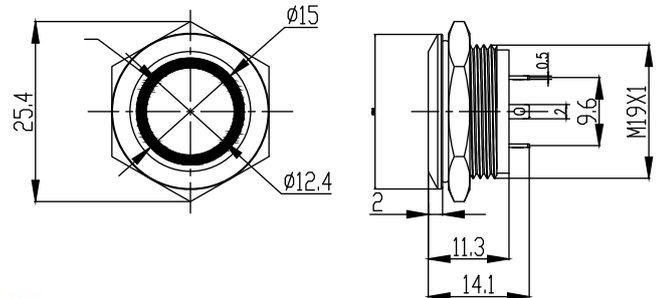
DIA.19MM - TOUCHE RASANTE - LUMINEUX



A19EJS••

inox, momentané, cosses

* sélectionner la couleur de la LED ainsi que la résistance dans le Référencier



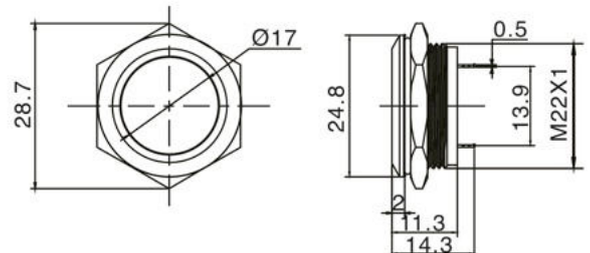
DIA.22MM - TOUCHE RASANTE - LUMINEUX



A22EJS••

inox, momentané, cosses

* sélectionner la couleur de la LED ainsi que la résistance dans le Référencier



DIA.30MM - TOUCHE DEPASSANTE - LUMINEUX



A30JJS••

inox, momentané, cosses

* sélectionner la couleur de la LED ainsi que la résistance dans le Référencier

