

INDICATEURS À LED • CONNEXION À FILS • Ø6 • Ø8 • Ø10 • Ø12



AVANTAGES FONCTIONNELS

aspect chromé brillant, mat ou noir

connexion sortie à fils

alimentation de 2V à 220V

étanchéité IP67

câblage spécifique sur demande

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

ALIMENTATION LED	TENSION D'UTILISATION	COURANT TYPIQUE
2 VDC (SANS RÉSISTANCE)	1,8 à 2,5 VDC	20 mA
6 VDC	5,8 à 6,5 VDC	20 mA
12 VDC	10,8 à 13,2 VDC	20 mA
24 VDC	21,6 à 26,4 VDC	20 mA
110 VAC	99 à 121 VAC	6 mA
220 VAC	207 à 253 VAC	3 mA

Tension inverse max : 5 V

Schéma elec. LED : 

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement = de -40°C à +85°C

Durée de vie LED typique : 50.000 heures

Degré de protection : IP67
Résistance aux chocs : IK10

Angle de vision : de 30 à 100°

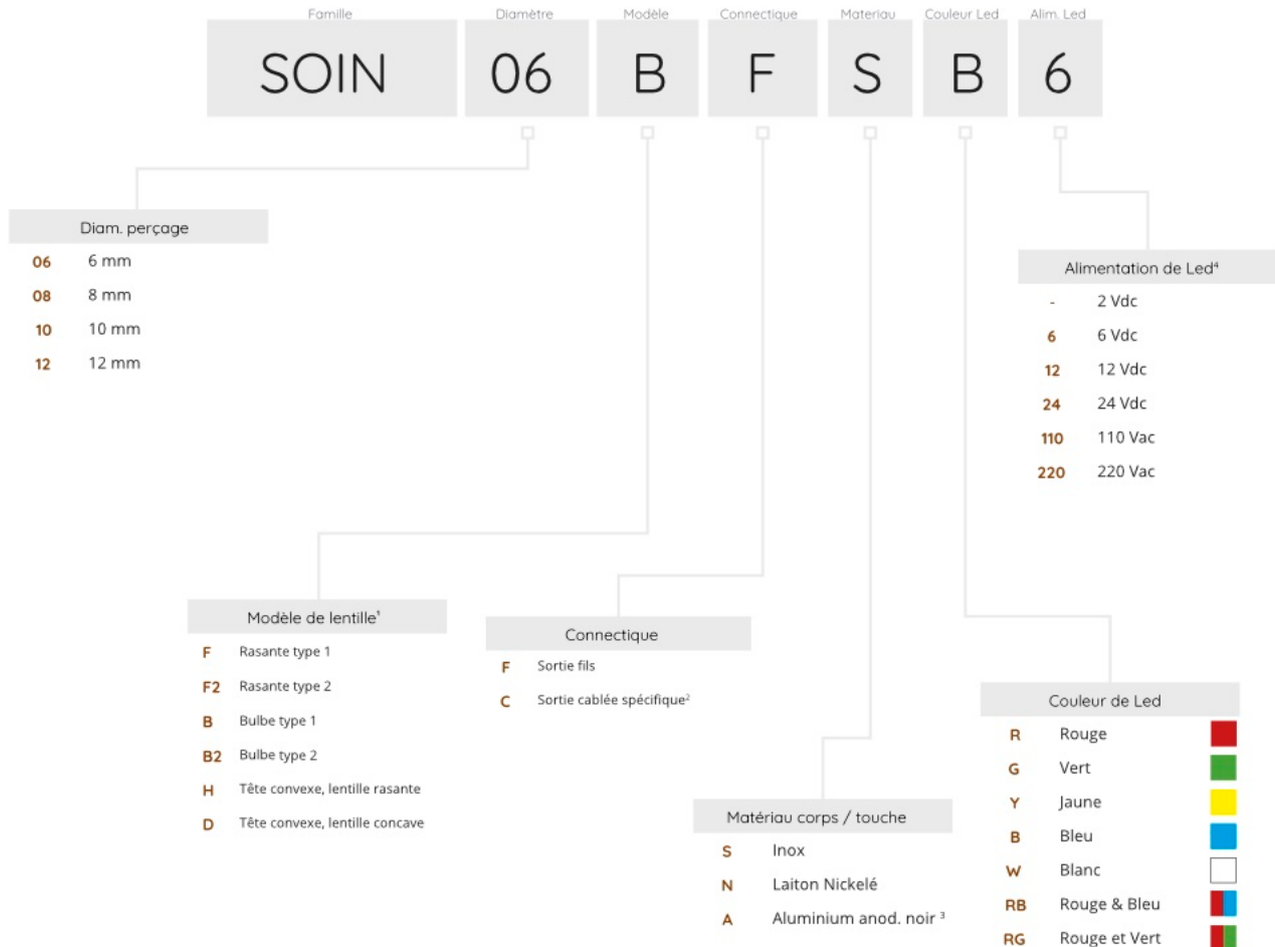
CARACTÉRISTIQUES VISUELLES

COULEUR DE LED	INTENSITÉ MANIFESTE	INTENSITÉ HALO
R Rouge 	7500 mcd	2000 mcd
G Vert 	4100 mcd	250 mcd
Y Jaune 	2500 mcd	350 mcd
B Bleu 	1300 mcd	300 mcd
W Blanc 	1900 mcd	200 mcd

L'intensité lumineuse sera réduite si la tension appliquée est inférieure à l'alimentation de référence de la LED.

Série SOIN_F

INDICATEURS À LED • CONNEXION À FILS • ø6 • ø8 • ø10 • ø12



À PROPOS DE CETTE SÉRIE

¹ modèles de tête/lentille : se référer aux plans ci-après.

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

³ Aluminium anodisé noir disponible uniquement pour SOIN08F1

⁴ Résistance de protection intégrée au voyant. D'autres voltages sont possibles sur demande.

Nos indicateurs LED sont livrés en standard avec écrou en laiton nickelé et joint d'étanchéité.

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

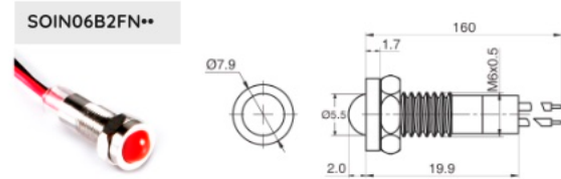
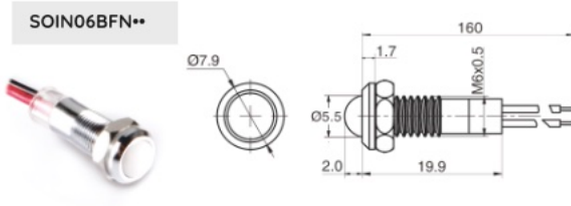
POUR VOS DEMANDES
SPÉCIFIQUES, ÉCRIVEZ-NOUS :
sales@hynoppe.com

Série SOIN_F

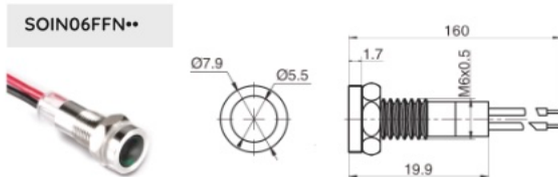
INDICATEURS À LED • CONNEXION À FILS • Ø6 • Ø8 • Ø10 • Ø12

EXEMPLES DE CONFIGURATION

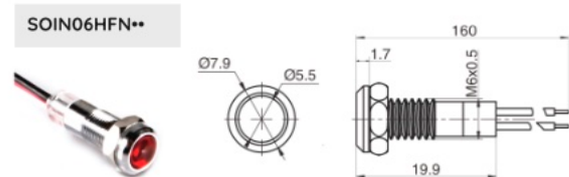
Ø6MM - LENTILLE BOMBÉE - LAITON NICKELÉ



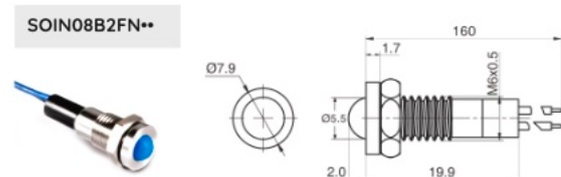
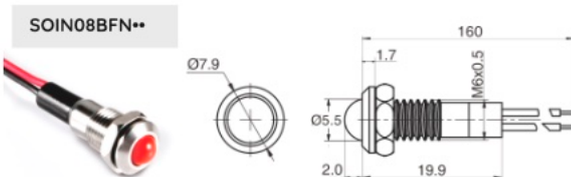
Ø6MM - LENTILLE RASANTE - LAITON NICKELÉ



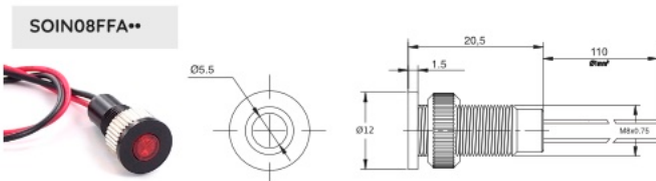
Ø6MM - TÊTE CONVEXE LENTILLE RASANTE - LAITON NICKELÉ



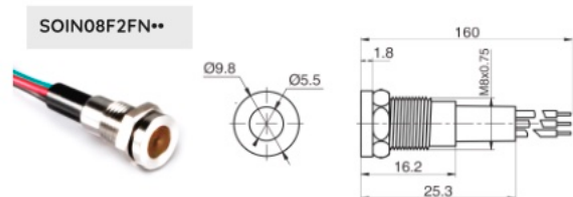
Ø8MM - LENTILLE BOMBÉE - LAITON NICKELÉ



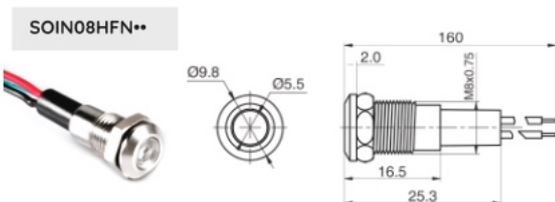
Ø8MM - LENTILLE RASANTE - ALU NOIR



Ø8MM - LENTILLE RASANTE 1 - LAITON NICKELÉ



Ø8MM - TÊTE CONVEXE À LENTILLE RASANTE - LAITON NICKELÉ

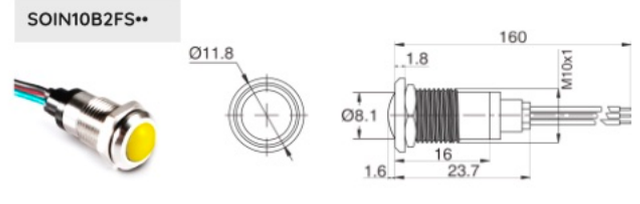
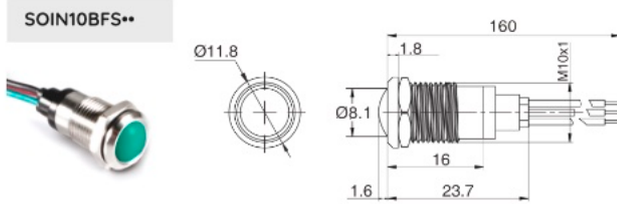


* sélectionner la couleur de la LED ainsi que sa tension d'alimentation dans le Référencier

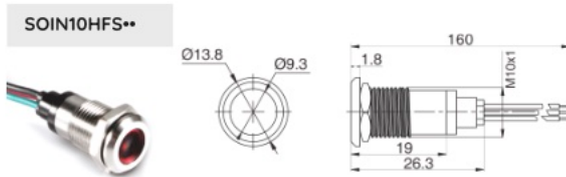
Série SOIN_F

INDICATEURS À LED • CONNEXION À FILS • Ø6 • Ø8 • Ø10 • Ø12

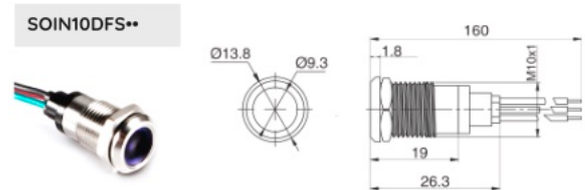
Ø10MM - LENTILLE BOMBÉE - INOX



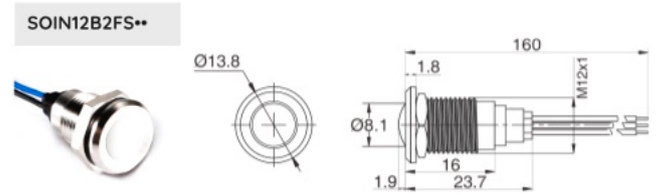
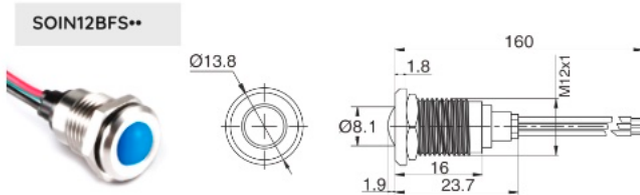
Ø10MM - TÊTE CONVEXE À LENTILLE RASANTE - INOX



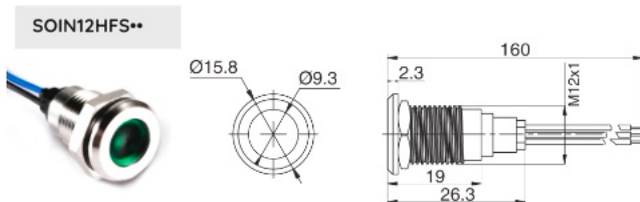
Ø10MM - TÊTE CONVEXE À LENTILLE CONCAVE - INOX



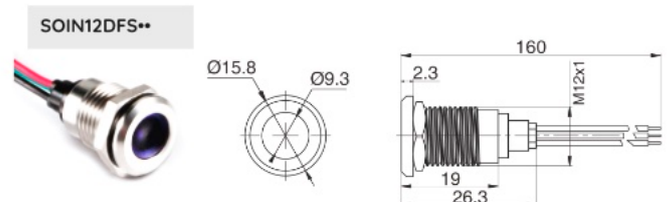
Ø12MM - LENTILLE BOMBÉE - INOX



Ø12MM - TÊTE CONVEXE À LENTILLE RASANTE - INOX



Ø12MM - TÊTE CONVEXE À LENTILLE CONCAVE - INOX



* sélectionner la couleur de la LED ainsi que sa tension d'alimentation dans le Référencier



U.DESIGN

