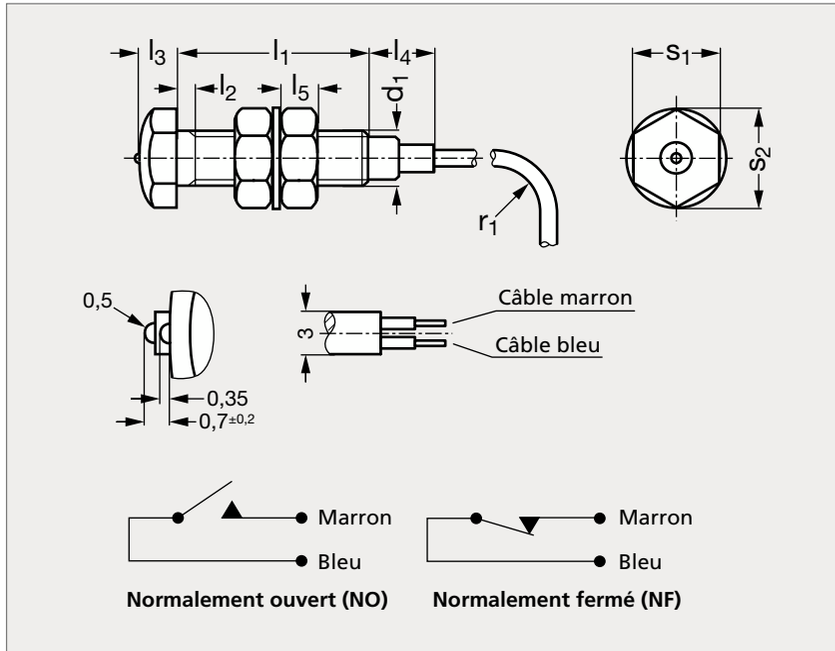


# Vis d'arrêt à contact électrique



## MATIÈRE

- Vis en acier 5.8.
- Tête 6 pans en acier trempé HRC45, nickelé.
- Tension 12 - 24 V DC.
- Intensité : 20 mA - DC maxi.
- Température d'emploi de - 10 °C à + 80 °C.
- Norme de protection IP40.
- Câble de liaison :  
Diamètre 3 - 2 brins,  
Longueur environ 2 mètres,  
Gris pour exécution NO,  
Noir pour exécution NF.
- Charge de traction maximum : 30N.

NO	d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> max.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	r <sub>1</sub> min.	s <sub>1</sub>	s <sub>2</sub>	NF
31-571-6	M 6	21	3	4	10	3,6	7	10	11,5	31-572-6
31-571-8	M 8	25	4	7	10	5	7	13	15	31-572-8
31-571-10	M10	25	4	7	10	6	7	17	19,5	31-572-10

Exemple  
de commande

Référence

**31-571-6**

SÉRIE 31

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES