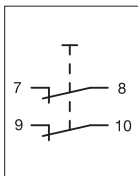


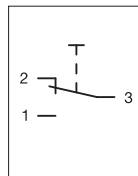
# Poignée tubulaire avec interrupteur

## Caractéristiques techniques

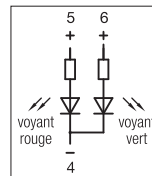
### DESCRIPTIF DES BOUTONS



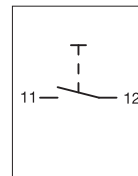
Bouton d'arrêt d'urgence :  
2 canaux



Modèle avec 1 bouton :  
commutateur



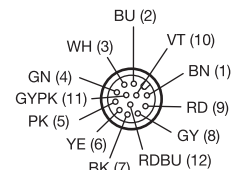
Modèle avec 1 bouton :  
2 voyants, rouge et vert



Modèle avec 2 boutons :  
contacteur sans voyant

### CARACTERISTIQUES GENERALES

- Boutons : pour chaque bouton, un kit de capuchons est fourni avec les couleurs rouge, vert et bleu
- Tension d'endencement : 30 V AC maxi / 1,5 A maxi
- Tension secteur : 24 V DC ± 15%
- Fiche de raccordement : M12x1, 12 pôles
- Indice de protection : IP 67
- Câble : douille de connection M12x1, 12 pôles, forme droite ou équerre  
longueur câble 5 ou 10 mètres



Fiche 12 pôles :  
positionnement  
des broches

### CABLE

Douille droite



référence

Longueur : 5 mètres **11 - 970 - 5**

Longueur : 10 mètres **11 - 970 - 10**

Douille équerre



référence

Longueur : 5 mètres **11 - 980 - 5**

Longueur : 10 mètres **11 - 980 - 10**