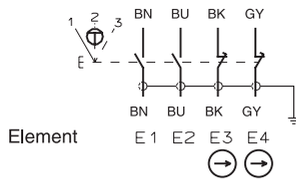


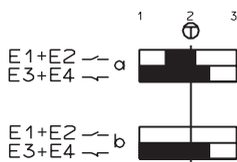
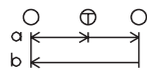
## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur	Unité
Matière du boîtier	Plastique	
Type de protection selon CEI 529	IP 67/IP 65	
Température ambiante de fonctionnement	- 5 à + 60	°C
Éléments de contact	2 ouvertures positives ⊕ + 2 fermetures	
Principe de commutation	Interrupteur à ouverture lente	
Catégorie d'utilisation selon CEI 947-5-1	CA-15 U <sub>e</sub> 230 V I <sub>e</sub> 4 A / CC-13 U <sub>e</sub> 24 V I <sub>e</sub> 3 A	
Type de raccordement	Câble 8 x 0,34 mm <sup>2</sup>	
Fusible de protection	rapide F 6	A
Masse	env. 1,1	kg

2 en fermeture  
2 en ouverture positive



Element

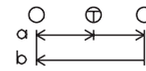
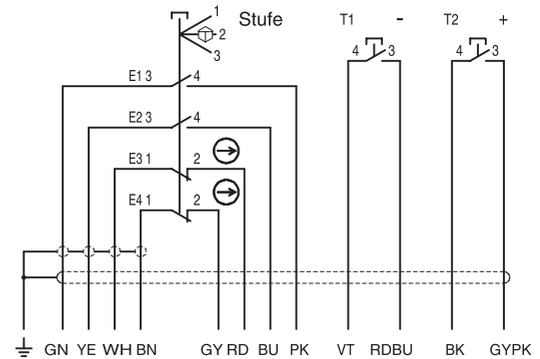


ouverture positive

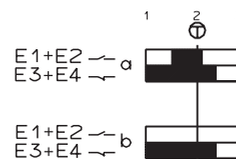
Poussoir

Element

Contacts  
 ouvert  
 fermé



Poussoir



Element

Contacts  
 ouvert  
 fermé

## Support pour appareils destinés à la sécurité E100

Matériau: gainé aluminium  
Hauteur: 30 mm

