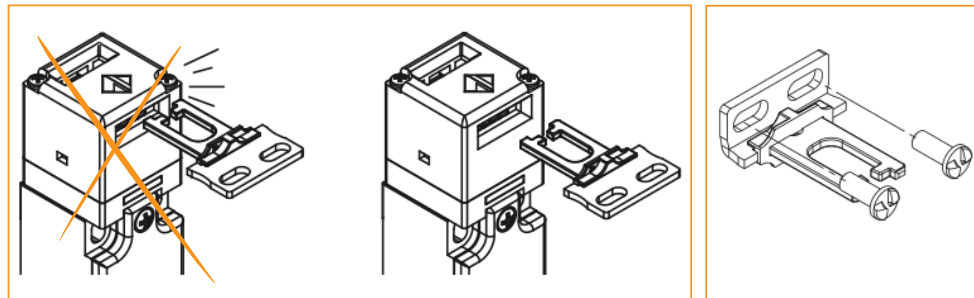


### Catégorie d'utilisation :

Alternatif : AC15 (50 ... 60 Hz)			
Ue (Vac)	250	400	500
Ie (A)	6	4	1
Continu : DC13			
Ue (Vdc)	24	125	250
Ie (A)	6	1,1	0,4



### Caractéristiques techniques :

Les appareils ont été conçus d'après les normes en vigueur : **IEC 60947, EN 60204**, afin d'assurer la sécurité des opérateurs machines et la fiabilité de fonctionnement.

- Produit certifié étanche : IP67
- IEC 60 947-5-1, EN 60 647-5-1
- UL 508
- CSA 22.2 N. 14.
- Résistance mini à l'arrachement de la clé : 10N