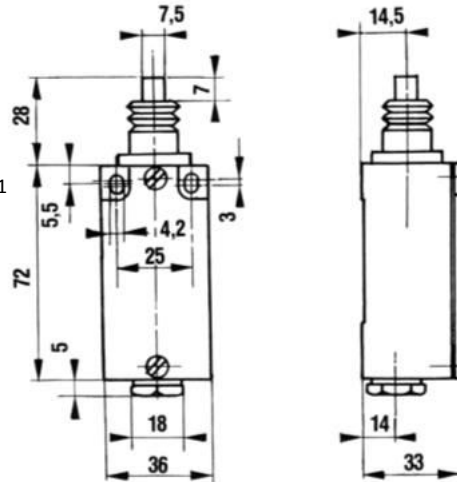




### Characteristics

- box and cover : moulded aluminium
- types of contact : 1 closed, 1 open
- maxi. voltage : 500 VAC
- maxi. intensity : 10 A
- protection : IP 65
- construction conformity : as per VDE 0660 et VDE 01
- limit temperatures : - 30 °C à + 80 °C
- maxi. switching frequency : 6,000/h
- fixing : 2 x M4
- entrance of cable Pg 11
- safety contact according to standards :  
VDE 0113, IEC 204-1, DIN EN 60204



### Characteristics

- box and cover : moulded aluminium
- types of contact : 1 closed, 1 open
- maxi. voltage : 500 VAC
- maxi. intensity : 10 A
- protection : IP 65
- construction conformity : as per VDE 0660 et VDE 01
- limit temperatures : - 30 °C à + 80 °C
- maxi. switching frequency : 6,000/h
- fixing : 2 x M4
- entrance of cable Pg 11
- safety contact according to standards :  
VDE 0113, IEC 204-1, DIN EN 60204

Taille Size	Cote X Dimension X
0	0,3
1	0,3
2	0,5
3	0,5
4	0,8
5	0,8

### Installation et branchement

- un support rigide doit être prévu pour la fixation de l'interrupteur
- positionner l'interrupteur comme indiqué sur le croquis ci-dessous

### Installation and connection

- a rigid support must be included for fixing the switch
- position the switch as indicated on the sketch bel

