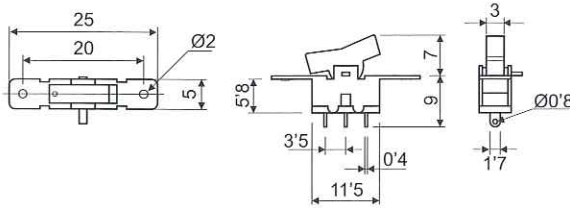


INTERRUPTORES

11.105



Mini-interruptor/conmutador.
Unipolar. Basculante.



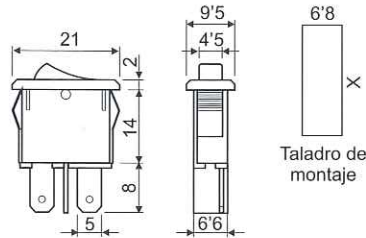
Características

Intensidad nominal..... 0'5 A/50VAC.
Resistencia contacto..... 30 mΩ máx.
Resistencia de aislamiento.... 500 MΩ a 500 VDC.
Rigidez dieléctrica..... 500 VAC (1 minuto).

11.171



Mini-interruptor unipolar
basculante. 6A(2)/250VAC.



Para espesor de:
0'75-1'25 ...X=19'2
1'25-2'0X=19'4
2'0-3'0X=19'6

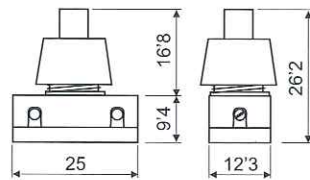
Taladro de montaje



11.172



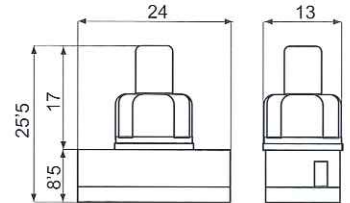
Interruptor unipolar a pulsador.
Conexión cable a tornillo. 2A/250VAC.



11.173



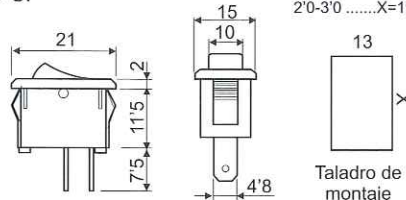
Interruptor unipolar a pulsador.
Conexión cable a presión. Color blanco. 1A/250VAC.



11.182/...



Interruptor unipolar.
6A/250VAC.
85°C.



Para espesor de:
0'75-1'25 ...X=19'2
1'25-2'0X=19'4
2'0-3'0X=19'6

Taladro de montaje

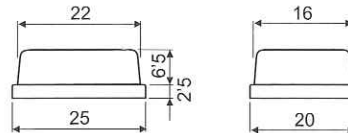
- I 11.182 Interruptor ON-OFF.
- I 11.182/SO Interruptor ON-OFF. Soldable.
- I 11.182/L Interruptor luminoso ON-OFF.
- I 11.182/TP Interruptor tres posiciones ON-OFF-ON.
- I 11.182/TP/SO Interruptor tres posiciones ON-OFF-ON. Soldable.
- C 11.182 Conmutador ON-ON.
- P 11.182/F4/N Pulsador negro faston 4.8
- I 11.182/2.8 Interruptor negro faston 2.8



11.183



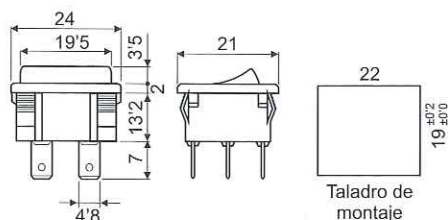
Funda protectora para los modelos
11.178/..., 11.179/..., 11.181/VE,
11.182/... y 11.185/...
No utilizable en los pulsadores.



11.186/....



Interruptor bipolar.
10A(4)/250VAC. 125 C°.



- I 11.186 Interruptor bipolar. Homologado.
- I 11.186/L Interruptor bipolar luminoso. Homologado.
- I 11.186/VE Interruptor bipolar. Serie económica 6A.
- C 11.186 Conmutador bipolar. Homologado.
- P 11.186 Pulsador. Homologado.
- C 11.186/VE Conmutador bipolar. Serie económica 6A.

Esta serie puede suministrarse con terminales de 4'8 mm., soldables o para circuito impreso.

