

Simon 32





Simon 32



Página

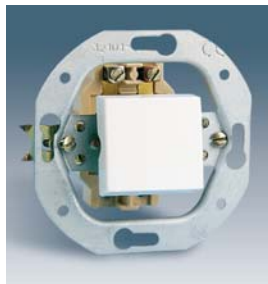
- 126 > Mecanismos
- 126 > Bases de enchufe
- 126 > Toma de teléfono
- 126 > Tomas R-T+SAT
- 127 > Control y regulación de luz
- 127 > Varios
- 128 > Placas



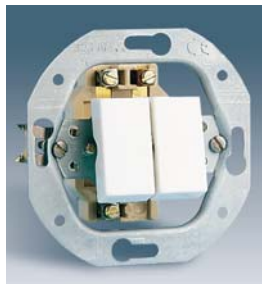
www.simon.es

simon

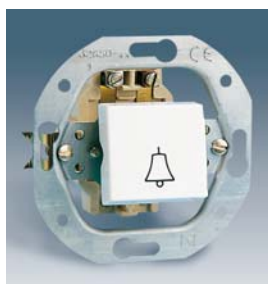
MECANISMOS 10 AX 250 V~





- 32101 -35**
Interruptor unipolar.
- 32131 -35**
Interruptor bipolar.
- 32201 -35**
Conmutador.
- 32251 -35**
Conmutador "cruce".



- 32398 -35**
Grupo de 2 interruptores.
- 32397 -35**
Grupo de 2 conmutadores.



- 32650 -35**
Pulsador "Campana". 
- 32651 -35**
Pulsador "Luz". 



- 32652 -35**
Pulsador de tirador "Campana".

BASES DE ENCHUFE 10/16 A 250 V~



- 32432 -39**
Bipolar, con toma tierra lateral Schuko, embornamiento a tornillo.




- 32041 -31**
Tapa para base de enchufe con toma tierra Schuko. (Sustitución).

TOMAS DE TELÉFONO



- 32480 -31** Con 4 contactos, para conector RJ-11, placa incorporada monobloc 80x80 mm.
- 32481 -31** Con 6 contactos, para conector RJ-12, placa incorporada monobloc 80x80 mm.

Según norma ICT


 Esquemas
Ver pág. 584

TOMAS DE SEÑAL R-TV

INDUCTIVAS

Cumplen con las normas **UNE 20628-2:1979** + 1er C:1985 y DIN 45325 y 45330. Para sistemas de distribución en derivación y cascada.

- 75486 -39** Unica.
 - 75487 -39** Intermedia.
 - 75488 -39** Final.
- Conectores arts.º 10498-31 y 10499-31 en MATERIAL DIVERSO

 Esquemas y Detalles técnicos
Ver pág. 589

TAPAS



- 32053 -31**
Placa 80x80 mm. para tomas de señal R-TV de SIMON.



CONTROL Y REGULACIÓN DE LUZ

- 32813 -35** Regulador electrónico de tensión (interrupor/conmutador), de 40 a 500 W/VA 230 V~, Válido para cargas:
- Incandescentes.
 - Halógenas a 230 V~.
 - Halógenas con Transformador Electromagnético (máx. 350 W).
- Incorpora fusible de protección T 2,5 A. y fusible de recambio (Art. 31929 31)



Esquemas y Detalles técnicos
Ver pág. 591



VARIOS

- 32810 -35** Soporte para señalizador luminoso. (Para artículo 32804-35).



- 32804 -35** Señalizador luminoso, con difusor rojo, 130/230 V~ con lámpara de neón incorporada.



- 32806 -35** Zumbador 125/230 V~



- 32801 -35** Salida de cables con 6 bornes para hilo de 2,5 mm² 250 V~, con brida de sujeción.

Simon 32

VARIOS



32800 -35 Placa ciega.



32803 -32 Soporte con lámpara neón, 1 mA 250 V~ 0,5 mA 125 V~.
(Para transformar mecanismos a luminoso o piloto).



32000 -35 Portafusible, con base de resina termoestable, para fusibles tamaño 5x20 mm.



32090 -31 Tapón portafusible.



27094 -31 4 Amperios.

27096 -31 6,3 Amperios.

27110 -31 10 Amperios.

27116 -31 16 Amperios.

Fusibles de cerámica 250V~, tipo rápido, tamaño 5x20 mm.

PLACAS PARA CAJA UNIVERSAL



32610 -31

Para 1 elemento, 80x80 mm, con abertura central cuadrada.



32611 -35

Para 1 elemento, 80x80 mm, con abertura central cuadrada y visor rojo.



32910 -31

Para 1 elemento, 80x80 mm, con abertura central circular.

32620 -31

Para 2 elementos, 80x150 mm, con aberturas centrales circulares.

32630 -31

Para 3 elementos, 80x225 mm, con aberturas centrales circulares.

32640 -31

Para 4 elementos, 80x297 mm, con aberturas centrales circulares.

PLACAS PROTECTORAS PARA CAJA UNIVERSAL



32612 -31

Para 1 elemento, 90x90 mm, con abertura central cuadrada.



32912 -31

Para 1 elemento, 90x90 mm, con abertura central circular.

32622 -31

Para 2 elementos, 90x162 mm, con aberturas centrales circulares.

32632 -31

Para 3 elementos, 90x234 mm, con aberturas centrales circulares.

SUPLEMENTOS



32615 -31

Abertura central cuadrada.

32614 -35

Abertura central cuadrada y visor rojo.

Importante



Más información consultar Simon "CAJAS DE EMPOTRAR" en la pág. 279.