

SERIE
simon 73

SERIE
simon 73
LOFT



SERIE
simon 73
LOFT

Disponible en 3 acabados de total actualidad:



Blanco.



Grafito.



Aluminio mate.



Marco doble y triple.



Una amplia gama de funciones.

Ventajas de la Serie Simon 73 LOFT

Collarín transparente.
Sensación visual
de menor profundidad.



Compatible
con adaptadores zócalo 80 UNEX[®]
y molduras 78 UNEX[®]

Ahorre tiempo:
doble base de enchufe
precableada.



Adaptador de mecanismos de la serie Simon 27.



Mecanismos MONOBLOCK Serie Simon 73 LOFT



73201 -50 -53 Conmutador 10 AX 250 V~

73150 -50 -53 Pulsador 10 A 250 V~



73431 -50 -53 Base de enchufe bipolar con dispositivo de seguridad 16 A 250 V~.



73432 -50 -53 Base de enchufe con TT lateral Schuko 16 A 250 V~, con dispositivo de seguridad.



73481 -50 -53 Toma de teléfono RJ-12, con 6 contactos.

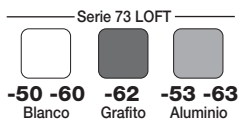


73088 -50 Adaptador para mecanismos Serie Simon 27.



73433 -50 Base de enchufe doble precableada con TT lateral Schuko 16 A 250 V~, con dispositivo de seguridad.





2 series de superficie que se adaptan al mismo mecanismo

SERIE 73
Simon 73



SERIE 73
simon73
LOFT

Mecanismos 10 AX 250 V~

Teclas



- 73101 -39** Interruptor unipolar.
- 73201 -39** Conmutador.
- 73251 -39** Conmutador "cruce".



- 73131 -39** Interruptor bipolar 16 A.



- 73398 -39** Grupo de 2 interruptores.



- 73150 -39** Pulsador.



- 73160 -39** Pulsador con luminoso incorporado.

Serie Simon 73
LOFT



- 73010 -60 -62 -63**

Serie Simon 73



- 73010 -30 -31**



- 73023 -60 -62 -63**



- 73023 -30 -31**

Sólo para interruptores bipolares.



- 73026 -60 -62 -63**



- 73026 -30 -31**



- 73017 -60 -62 -63**
 - 73018 -60 -62 -63**
 - 73010 -60 -62 -63**
- Neutro.



- 73017 -30 -31**
 - 73018 -30 -31**
 - 73010 -30 -31**
- Neutro.



- 73015 -60 -62 -63**
 - 73016 -60 -62 -63**
 - 73011 -60 -62 -63**
- Neutro.



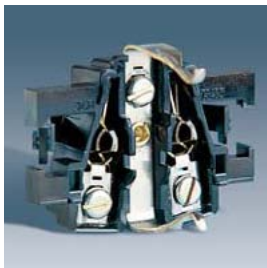
- 73015 -30 -31**
 - 73016 -30 -31**
 - 73011 -30 -31**
- Neutro.

Bases de enchufe 16 A 250 V~

Tapas



73431 -39 Bipolar



73432 -39 Bipolar, con toma tierra lateral Schuko, embornamiento a tornillo.



73458 -39 Bipolar, con toma tierra de espiga "Sistema francés", embornamiento a tornillo.

Serie Simon 73 LOFT



73040 -60 -62 -63
Con dispositivo de seguridad.



73041 -60 -62 -63
Con dispositivo de seguridad.



73041 -67
Para identificación de circuitos especiales, con dispositivo de seguridad.



73068 -60 -62 -63
Con dispositivo de seguridad.

Serie Simon 73



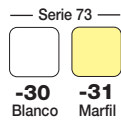
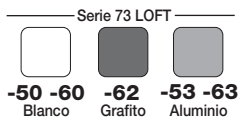
73040 -30 -31



73044 -30 -31
Con dispositivo de seguridad.



73068 -30 -31
Con dispositivo de seguridad.



Tomas de teléfono

Tapas

Serie Simon 73 LOFT



73480 -60 -62 -63
Con 4 contactos, para conector RJ-11.
73481 -60 -62 -63
Con 6 contactos, para conector RJ-12.

Serie Simon 73



73480 -30 -31
Con 4 contactos, para conector RJ-11.
73481 -30 -31
Con 6 contactos, para conector RJ-12.



ESQUEMAS

Ver pág. 407



73483 -39 Con 8 contactos, "sistema francés".



73064 -30 -31

Tomas de señal R-TV SAT para conectores tipo IEC



PARA SATÉLITE

73486 -69 Unica.

73487 -69 Intermedia.

73488 -69 Final.

Conectores art.º 10498-31 y 10499-31,
en MATERIAL DIVERSO



73097 -60 -62 -63



73053 -30 -31



ESQUEMAS



DETALLES TÉCNICOS

Ver pág. 414

Mecanismos de mando



73396 -39 Grupo de 2 pulsadores.



73028 -60 -62 -63

Adaptadores para conexiones informáticas Serie Simon 73 LOFT



73585 -60 -62 -63

Soporte con 1 conector RJ-45.
Categoría 5e "tool less" (conector incluido).



73085 -60 -62 -63

Soporte con anclaje para 1 conector RJ-45
KEYSTONE (AMP, BRAND-REX, KRONE...)
Compatible con art.75540



73086 -60 -62 -63

Soporte para 2 conectores RJ-11/12 ó RJ 45
KEYSTONE (AMP, BRAND-REX, KRONE...)
Compatible con art.75540 y 75528
(Se necesita módulo universal)



73593 -60 -62 -63

Soporte con anclaje para 1 conector RJ-45 AVAYA.
Compatible con art. 75542



75540 -39
Conector RJ-45 AMP. Cat. 5e



75001 -39
Módulo universal.
75540 -39
Conector RJ-45 AMP. Cat. 5e

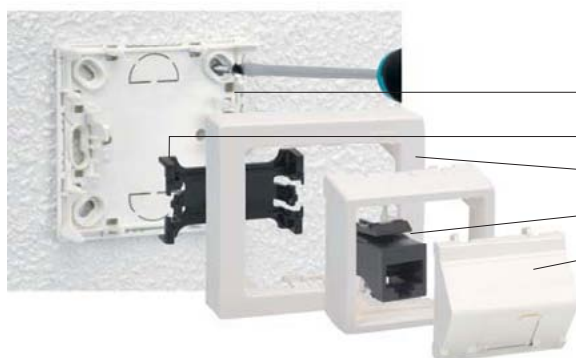


75000 -39
Módulo universal.
75528 -39
Conector RJ-11/12 (SL).

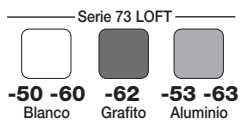


75542 -30 -31 -32 -37
Conector RJ- 45 AVAYA.
* Color naranja para identificación
de circuitos especiales.

Montaje toma informática Serie Simon 73 LOFT



1. Fijar el zócalo a la pared.
2. Fijar la pieza adaptadora al zócalo.
3. Fijar el marco al zócalo.
4. Insertar el conector al soporte.
5. Fijar el soporte al marco con el conector.



Varios Serie Simon 73 LOFT




73800 -60 -62 -63 Tapa ciega.




73805 -60 -63 Regleta de derivación, 3 bornes con tapa.

Marcos y zócalos Serie Simon 73 LOFT




73610 -60 -62 -63 Marco para 1 elemento 75 x 75 mm.




73620 -60 -62 -63 Marco para 2 elementos
posición horizontal 75 x 146 mm.

73621 -60 -62 -63 Marco para 2 elementos
posición vertical 75 x 146 mm.

73630 -60 -62 -63 Marco para 3 elementos
posición horizontal 75 x 217 mm.

73631 -60 -62 -63 Marco para 3 elementos
posición vertical 75 x 217 mm.



Referencia UNEX 80882-2
Adaptador para canal zócalo 80 UNEX® Blanco.

Referencia UNEX 80882-03
Adaptador para canal zócalo 80 UNEX® Aluminio.



Referencia UNEX 78860-2
Adaptador para molduras 78 UNEX®.

(Para más detalles consultar catálogo UNEX)

Marcos, zócalos y piezas intermedias Serie Simon 73



73610 -30 -31 Marco para 1 elemento, 82x89 mm.

73620 -30 -31 Marco para 2 elementos, 82x160 mm.

73630 -30 -31 Marco para 3 elementos, 82x231 mm.



73750 -30 -31 Zócalo para 1 elemento, 82x89x11 mm.

73760 -30 -31 Zócalo para 2 elementos, 82x160x11 mm.

73770 -30 -31 Zócalo para 3 elementos, 82x231x11 mm.

*Permite diferentes opciones de conexión:
Para tubo hasta 8 mm Ø
Para canaleta 10x30 mm, 10x16 mm, y 10x22 mm.*

Piezas intermedias Serie Simon 73



73900 -39
Blanco nieve.



73901 -39
Marrón.



73902 -39
Gris.



73903 -39
Rojo.



73904 -39
Azul.



73905 -39
Verde.



73906 -39
Oro.



73907 -39
Negro.



73908 -39
Amarillo.



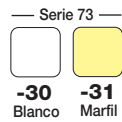
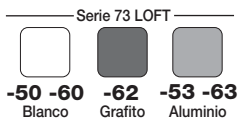
73909 -39
Rosa.



73910 -39
Marfil.



73911 -39
Niquel.



Montaje interruptor/base de enchufe Serie Simon 73 LOFT



1. Fijar el zócalo a la pared.
2. Fijar el mecanismo al zócalo.
3. Cablear el mecanismo.
4. Fijar el marco al zócalo.
5. Fijar la tecla o tapa.
(base de enchufe utilizar un destornillador).



A
Cableado en un interruptor.



B
Cableado en una base de enchufe
(en caja de empotrar pasar los cables por el orificio pretroquelado)



C
Cableado en una base de enchufe
(en canaleta)

Desmontaje Serie Simon 73 LOFT

1. Extraer la tecla o tapa

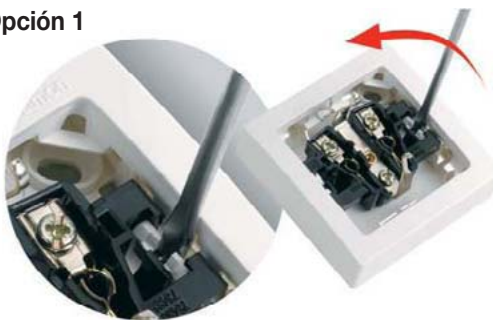
(para base de enchufe utilizar un destornillador)



Opción 1

2. Extraer el marco

Ejerciendo presión con un destornillador (2 opciones según fotografías)



Opción 2



3. Extraer el mecanismo

Ejerciendo presión con un destornillador, al tiempo que se tira del mecanismo con la otra mano.

