Simon 73 Loft



SOBRESALIENTE EN DISEÑO

Una serie que se adapta a las nuevas tendencias en decoración para espacios que requieran instalaciones de superficie y manteniendo un alto nivel de integración estética. Está diseñada con un mínimo de grosor para que no sobresalga mucho de la pared y está disponible en tres acabados: blanco, grafito y aluminio mate.

Se trata de una serie de montaje rápido, segura que ofrece una amplia gama de funciones y elementos de diseño que facilitan su integración estética.

Marcos	150
Mecanismos monobloc	151
Mecanismos	152
Tomas de corriente	154
Datos / imagen / audio	155
Varios	157

DISPONIBLE EN 3 ACABADOS



MECANISMO EXTRA PLANO PARA INTEGRARLO EN LA PARED







COLLARÍN **TRANSPARENTE**

Collarín transparente en las bases de enchufe para dar una sensación visual de menor profundidad



INTEGRACIÓN

Integración en instalaciones de superficie con canal y tubo

MECANISMOS PRECABLEADOS

Ahorro de tiempo

Marcos

ACABADO







MARCOS, ZÓCALOS SIMON 73 LOFT

MEDIDAS MARCOS

Marco 1 elemento, 75x75 mm

Marco 2 elementos horizontal, 75x146 mm

Marco 2 elementos vertical, 75x146 mm

MEDIDAS MARCOS

Marco 3 elementos horizontal, 75x217 mm Marco 3 elementos vertical, 75x217 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
73610-60	Marco 1 elemento blanco
73620-60	Marco 2 elementos horizontal blanco
73621-60	Marco 2 elementos vertical blanco
73630-60	Marco 3 elementos horizontal blanco
73631-60	Marco 3 elementos vertical blanco



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
73610-62	Marco 1 elemento grafito
73620-62	Marco 2 elementos horizontal grafito
73621-62	Marco 2 elementos vertical grafito
73630-62	Marco 3 elementos horizontal grafito
73631-62	Marco 3 elementos vertical grafito



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
73610-63	Marco 1 elemento aluminio
73620-63	Marco 2 elementos horizontal aluminio
73621-63	Marco 2 elementos vertical aluminio
73630-63	Marco 3 elementos horizontal aluminio
73631-63	Marco 3 elementos vertical aluminio



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
UNEX 78860-2	Adaptador para molduras 78 UNEX®



REFERENCIA UNEX 80882-2 Adaptador para canal zócalo 80 UNEX® UNEX 80882-03 Adaptador para canal zócalo 80 UNEX® Aluminio

Mecanismos monoblock

ACABADO

MECANISMOS BÁSICOS



REFERENCI <i>A</i>	Ą	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73201	-50 -53	Conmutador	10 AX	250 V~	Tornillo
73150	-50 -53	Pulsador	10A	250 V~	Tornillo

BASES DE ENCHUFE



REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73431	-50 -53	Base de enchufe bipolar con dispositivo de seguridad	16 A	250 V~	Tornillo



REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73432	-50 -53	Base de enchufe con toma de tierra lateral Schuko, con dispositivo de seguridad	16 A	250 V~	Tornillo



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73433-50	Base de enchufe doble precableada con toma de tierra lateral Schuko, con dispositivo de seguridad	16 A	250 V~	Tornillo

TOMAS DE TELÉFONO



REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	Embornamiento
73481	-50 -53	Toma de teléfono RJ-12, con 6 contactos	Cumple reglamento ICT Tornillo

ADAPTADOR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	
73088-50	Adaptador para mecanismos Simon 27	



Mecanismos



MECANISMOS DE MANDO

MECANISMOS DE MANDO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73101-39	Interruptor unipolar	10 AX	250 V~	Rápido
73201-39	Conmutador	10 AX	250 V~	Rápido
73251-39	Conmutador "cruce"	10 AX	250 V~	Rápido

+TECLA



73010 -60 **-62** -63



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73131-39	I-39 Interruptor bipolar		250 V~	Rápido

+TECLA



73023 -60 **-62** -63



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73150-39	Pulsador	10A	250 V~	Rápido

+TECLA



73017	-60 -62 -63	Campana	
73018	-60 -62 -63	Luz	
73010	-60 -62 -63	Neutro	

MECANISMOS DOBLES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73398-39	Grupo de 2 interruptores	10 AX	250 V~	Rápido

+TECLA



73023 -60 **-62** -63





				Didilo	Addition	1
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento	
Į	73396-39	Grupo de 2 pulsadores	10A	250 V~	Rápido	

+TECLA



73028	-60 -62 -63

MECANISMOS LUMINOSOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73160-39	Pulsador con luminoso incorporado	10A	250 V~	Rápido

+TECLA



73015	-60 -62 -63	Campana	
73016	-60 -62 -63	Luz	
73011	-60 -62 -63	Neutro	



Tomas de corriente



BASES DE ENCHUFE

BASES DE ENCHUFE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx Alimentación 16A 250V-	Embornamiento	
73431-39	Bipolar	16A	250V-	Tornillo

+TAPA



-60 **-62** -63 Con dispositivo de seguridad



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73432-39	73432-39 Bipolar, con toma tierra lateral Schuko		250V-	Tornillo

+TAPA



73041	-60 -62 -63	Con dispositivo de seguridad
73041	-67	Para identificación de circuitos especiales, con dispositivo de seguridad

BASES DE ENCHUFE INTERNACIONALES (PARA EXPORTACIÓN)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad máx	Alimentación	Embornamiento
73458-39	Bipolar, con toma tierra de espiga "sistema francés"	16A	250V-	Tornillo

+TAPA



-60 **-62** -63 Con dispositivo de seguridad

Datos/imagen/audio

Conectores art.º 10498-31 y 10499-31, en Material Diverso



TOMAS TV/RJ/MULTIMEDIA

TOMAS DE TELEVISIÓN PARA SATÉLITE NO MODULAR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		Embornamiento
73486-69	Toma R-TV+SAT - única	Cumple reglamento ICT	Tornillo
73487-69	Toma R-TV+SAT - intermedia	Cumple reglamento ICT	Tornillo
73488-69	Toma R-TV+SAT - final	Cumple reglamento ICT	Tornillo

Esquemas: ver pág. 654

+TAPA





TOMAS DE TELÉFONO - SIMON 73 LOFT



REF	ERENCIA	DESCRIPCIÓN		Embornamiento	
734	-60 -62 -63	Con 4 contactos, para conector RJ-11	Cumple reglamento ICT	Tornillo	
734	-60 -62 -63	Con 6 contactos, para conector RJ-12	Cumple reglamento ICT	Tornillo	

ADAPTADORES INFORMÁTICOS SIMON 73 LOFT



REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	Embornamiento
73585	-60 -62 -63	Soporte con 1 conector RJ-45 Categoría 5e tool less (conector incluido)	Tornillo



REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	Embornamiento	
73085	-60 <mark>-62</mark> -63	Soporte con anclaje para 1 conector RJ-45 Keystone (AMP, BRAND-REX, KRONE) Compatible con Art.75540.	Tornillo	





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





REFERENCIA DESCRIPCIÓN 73086 -60 **-62** -63 Soporte para 2 conectores RJ-11/12 o RJ 45 Keystone (AMP, BRAND-REX, KRONE...) Compatible con Art.75540 y 75528 (Se necesita módulo universal)

+CONECT

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



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

Tornillo

Embornamiento

Tornillo



REFERENCIA DESCRIPCIÓN 73593 -60 **-62** -63 Soporte con anclaje para 1 conector RJ-45 AVAYA. Compatible con Art. 75542



75542 -30 -31 **-32 -37** Conector RJ-45 AMP. Cat. 5e

* Color naranja para identificación de circuitos especiales

Varios



TAPA CIEGA



REGLETA DERIVACIÓN



	REFERENCIA		DESCRIPCIÓN		
)	73805	-60 -63	Regleta de derivación, 3 bornes con tapa		

Simon 73

La serie Simon 73 superficie la podéis encontrar en la página 312