

**simon**

## Conec**t**or informá**t**ico RJ45 AMP® de categoría 6 UTP Simon 75

REF. 75544-39



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Este conector informático del tipo RJ45 AMP de categoría 6 UTP, es un mecanismo válido y compatible con las series Simon 27, Simon 31, Simon 75, Simon 82 y Simon 88. Pertenece a la gama de mecanismos para instalar mediante empotre, el conjunto de mecanismos de la serie Simon 75 ofrece para cada cliente una extensa gama de opciones.

La gama ofrece una variedad infinita de combinaciones en cuanto a personalización, pudiendo escoger múltiples colores en un mismo marco, los elementos son compatibles con la serie Simon 82 en cuanto a personalización de componentes se refiere. Combina diferentes marcos, componentes intermedios y teclas de diferentes colores para llevar a su vivienda un diseño único.

El conector informático cumple con la normativa IEC 60603-7-2 y es gracias a la fabricación mediante componentes metálicos con aislamiento termoplástico y sobre todo libre de halógenos para aguantar temperaturas en un gran intervalo con el máximo rendimiento.

### MATERIAL

Metal,Plástico

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 31, Simon 44 Aqua, Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Conector RJ45 AMP

### CLASE ETIM

EC000018

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	TIPO DE CONECTOR	TIPO DE MECANISMO
3.3	RJ45	Insertion
PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS	NÚMERO DE CONTACTOS	MONOBLOQUE
Sí	8	No
REVISIÓN	NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
Categoría 6	1 elemento	5 - 40 °C
NÚMERO DE CONECTORES	FORMATO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1	RJ	-25 - 50 °C
CONECTORES RJ45	CLASIFICACIÓN IP	VERSIÓN
1	IP20	Individual
	ENLAZABLE	NÚMERO DE CABLES
	No	8

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

GARRA	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
Sin posibilidad	Universal	Apto para superficie y empotrar
EXTRACCIÓN DE CONECTOR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Únicamente con herramienta	Horizontal,Vertical	Inserción

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 50173-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053256350	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.017	LONGITUD EMBALAJE 90
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.017	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.598
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053071960	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.085
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 597780	ALTURA EMBALAJE 81	PESO NETO EMBALAJE 0.085
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 82	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM