

Kit completo con tapa, cepillo, 6 bases de enchufe schuko blanco S400 Indesk

REF. 44606000-130



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

Funciones de la gama Simon 400 y combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil precableado, envolvente, garras de fijación y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC002759

OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto debe combinarse con las funciones de Simon 400 (refs. 4000XXX-03X).

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS	RESISTENCIA AL CALOR (°C)	TIPO DE CONECTOR DE ALIMENTACIÓN
No	+70°C (según norma IEC 60670)	Conector figura Wieland® gst18i 3 polos macho aéreo con latiguillo de 22 cm
PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)	RAL
Si, gracias a la inclusión de la tapa protectora y la salida de cableado mediante cepillo	>5 MΩ a 500 V	9016
RIGIDEZ DIELÉCTRICA	INTENSIDAD (A)	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)
Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	16 A	318 x 175 mm (± 2mm)
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	CLASIFICACIÓN IP	NÚMERO DE TOMAS
+60°C	IP30	6 bases para circuito de corriente estandar
FORMATO	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
Schuko	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	6 elementos
	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	TENSIÓN (V~)
	-5 a +60° C	250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ACCESO AL CABLEADO	TIPO DE FIJACIÓN	ORIENTACIÓN DE APERTURA
Con cepillo	Mediante apriete lateral de garras provistas con el cerramiento. Posibilidad opcional de sujetar el gabinete con tornillos a través de los orificios provistos en los lados del chasis del gabinete.	A 45°
RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)	EXTRACCIÓN DEL MARCO	POSIBILIDADES DE FIJACIÓN
Entre 20 y 40 mm	Únicamente con herramienta	Mediante garras suministradas o tornillos en los orificios disponibles
NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA CUBIERTA	TIPO DE INSTALACIÓN	FIJACIÓN SIN ACCESORIOS
1	Apto para empotrar en mobiliario.	Se suministra con todo el material necesario para su instalación.
EXTINCIÓN (°C)		
+70 °C (segundo norma IEC 60670)		

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | IEC 60884-1 Ed 4.0 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8421053196694	KGM	1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
2	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053196694	5616000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	0	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
2	320	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	90	195
	PESO NETO EMBALAJE	
	2	