# simon

# Marco con cierre manual y tapa porta-mecanismos con base schuko y alojamiento para función K45 de 22,5x45mm

REF KFH110/72



# INFORMACIÓN BÁSICA

# COMPATIBILIDAD

Soluciones K45

# **OBSERVACIONES**

Para completar la instalación del producto, debe combinarse con una cubeta para Caja de suelo estanca IP66

# **ACABADO**

Acero

#### **MATERIAL**

Policarbonato

CONTENIDO DEL EMBALAJE



Unidad portamecanismos, tapa con cierre manual, juntas de estanqueidad cubeta IP66, 4 tornillos, base schuko, placa ciega estrecha y manual de instalación

# INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

# CLASIFICACIÓN IK

8

# SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

#### FUERZA DIELÉCTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

#### **FORMATO**

Schuko

# RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

# RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M)

>5 M a 500 V

### INTENSIDAD (A)

16 A

ΙP

IP66

# TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

### CARGA MÁXIMA (KG)

1500 Kg - Caja cerrada|250 Kg - Caja abierta

# NÚMERO DE ENCHUFES

1 base para circuito de corriente estándar





### PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, cuando la unidad portamecanismos no está en uso permite el cierre hermético de la tapa. Para mantener la protección mientras esté abierta, se dispone del accesorio ref. KFA1001

# RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

#### **VERSIÓN**

Para 1 función 45x45

# VOLTAJE (V~)

250 V~

# INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA TAPA

1

# EXTINCIÓN (°C)

+650°C (según norma IEC 60670)

# TIPO DE INSTALACIÓN

Su diseño permite la integración en cualquier tipo de suelo, ya sea suelo técnico o pavimento, combinando la unidad portamecanismos con la cubeta acorde al tipo de instalación (ref. KGT100/7x para suelo de pavimento y ref. KGT100RF/7x para falso suelo)

#### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

### **DESMONTAJE DEL MARCO**

Únicamente con herramienta

#### EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Únicamente con herramienta

#### **MANTENIMIENTO**

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.



# simon

# **NORMATIVA**

#### **NORMATIVA**

Directiva 2006/95/CE + UNE-EN IEC 60670-1 Enero 2022 + UNE-EN 60.670-23 Junio 2009 + DIN EN 50085-2

# INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### **PESO NETO**

0.127 KGM

# **PESO BRUTO**

0.154 KGM

### **EAN PRODUCTO**

8421053332702

# **EMBALAJE**

1

# ALTO EMBALAJE

114 MMT

# ANCHO EMBALAJE

124 MMT

# PROFUNDO EMBALAJE

130 MMT

# **VOLUMEN EMBALAJE**

1837680 MMQ

### **PESO NETO**

0.127 KGM

# **PESO BRUTO**

0.154 KGM



# simon

EAN EMBALAJE

8421053332702

