

Cierre inferior para perfiles telescópicos con elevación manual Teleblock Simon K45

REF KTLA6



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Teleblock con elevación manual de la gama Simon K45.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plastic

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cierre inferior para perfiles telescópicos con elevación manual.

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUERZA DIELECTRICA

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

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

IP

IP4X

LINKABLE

No

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

PROFUNDIDAD (MM)

23 mm

DIMENSIONES (MM)

102 x 59 x 23

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ACCESO AL CABLEADO

A través del espacio habilitado en la sección inferior del perfil.

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C (according to standard IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el roscado de la tornillería que asegura el cierre sobre el perfil telescópico Simon Teleblock K45. Atención: esta referencia es un recambio y se suministra junto al perfil telescópico Teleblock Simon K45.

NORMATIVA

NORMATIVA

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013 / EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

0.3 MMQ

PESO NETO

0.055 KGM

PESO BRUTO

0.055 KGM

EAN PRODUCTO

8426436056558

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

59 MMT

ANCHO EMBALAJE

66 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

105 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.3 MMQ

PESO NETO

0.055 KGM

PESO BRUTO

0.045 KGM

EAN EMBALAJE

8426436056558