

IP66 Porta-mecanismos e quadro manual com tomada francesa e alojamento Keystone RJ45

REF. KFH121/72



INFORMAÇÃO BÁSICA

ACABAMENTO

COMPATIBILIDADE

CLASSE ETIM

Soluções K45

EC000024

MATERIAL

INFORMAÇÃO TÉCNICA

FORMATO

Francesa

CLASSIFICAÇÃO IP

IP66

CARGA MÁXIMA (KG)

1500 Kg - Caixa fechada | 250 Kg
- Caixa aberta

CLASSIFICAÇÃO IK

08

DISPONIBILIDADE DE KIT

Sim

TENSÃO (V~)

250 V~

INTENSIDADE (A)

16 A

MANUTENÇÃO

Limpar com um pano suave e seco. Não utilizar panos e/ou detergentes abrasivos que contenham cloro.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

REMOÇÃO DE COMPONENTES

Unicamente com ferramenta

EXTINÇÃO (°C)

+650 °C (segundo norma IEC 60670)

REMOÇÃO DA TOMADA

Unicamente com ferramenta

NÚMERO DE POSIÇÕES DE ABERTURA DA TAMPA

1

REMOÇÃO DA MOLDURA

Unicamente com ferramenta

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60670-23:2008 | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM
8421053332887	UNITÁRIA	1
	KGM	
PESO BRUTO EMBALAGEM	LARGURA DA EMBALAGEM	UNIDADE DE MEDIDA
UNITÁRIA	UNITÁRIA	EMBALAGEM
0.154	0	MMT
ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA	EAN EMBALAGEM	VOLUME EMBALAGEM
0	8421053332887	1837680
COMPRIMENTO EMBALAGEM	PESO BRUTO EMBALAGEM	UNIDADE DE VOLUME
UNITÁRIA	0.154	EMBALAGEM
0		MMQ
PESO LÍQUIDO DO PRODUTO	ALTURA EMBALAGEM	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
0.127	114	KGM
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA	COMPRIMENTO EMBALAGEM	LARGURA DA EMBALAGEM
0	130	124
	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM	
	0.127	