

Porte-mécanismes fermeture de sécurité avec 1 prise de courant Franco-belge K45 et 1 RJ45 Cat.5e UTP - Acier inoxydable

RÉF. KSE25USEC/23/72



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Avec la mise à jour de la gamme, son équivalent pour la nouvelle version est la référence KFH125USEC/72.

FINITION

Acier Inoxydable

MATÉRIAU

Acier inoxydable

CLASSE ETIM

EC000024

INFORMATION TECHNIQUE

OBTURATEUR ANTI-POUSSIÈRE

Non

INTENSITÉ (A)

16 A

CHARGE MAXIMALE (KG)

1000kg

FORMAT

Prise française

CLASSIFICATION IP

IP66

DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

145 x 145 mm en falso suelo

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+70°C (selon la norme IEC 60670)

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

TENSION (V~)

250 V~

FONCTION INDICATEUR

Non

MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)

12

EXTINCTION (°C)

+650°C (selon la norme IEC 60670)

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DU COUVERCLE

1

PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN GOULOTTE

Plástica

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8426436063884

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LONGUEUR EMBALLAGE

UNITAIRE

0.00

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.30

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

UNITAIRE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

UNITAIRE

0.46

POIDS NET DU PRODUIT

0.46

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8426436063884

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

77.00

LARGEUR EMBALLAGE

137.00

LONGUEUR EMBALLAGE

137.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

1.45

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

DMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.46

POIDS NET EMBALLAGE

0.46

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM