

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

REF KSE25USEC/23/71



INFORMATION DE BASE

FINITION

Laiton

MATÉRIAU

Métal

INFORMATIONS TECHNIQUES

FORMAT

Prise française

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+70°C (selon la norme IEC 60670)

INTENSITÉ (A)

16 A

IP

IP66

CHARGE MAXIMALE (KG)

1000kg

DIMENSION DE L'OUVERTURE (MM)

145 x 145 mm en falso suelo

TENSION (V~)

250 V~

PROFONDEUR (MM)

50 mm

DIMENSIONS (MM)

130 x 130

DIMENSIONS DU COUVERCLE RABATTABLE (MM)

Ø 100 mm

DIMENSIONS DU PLATEAU ENCASTRÉ (MM)

135 x 135 mm en suelo de pavimento y 161 x 161 mm en falso suelo

INSTALLATION ET MAINTENANCE

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DES VOILETS

1

PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

12 mm

INSTALLATION POSSIBLE SUR PLATEAU

Plástica

EXTINCTION (°C)

+650°C (selon la norme IEC 60670)

ENTRETIEN

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

0.3 MMQ

POIDS NET

0.46 KGM

POIDS BRUT

0.46 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

77 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

137 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

137 MMT

VOLUME EMBALLAGE

1.445 DMQ

POIDS NET

0.46 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436063860