Support de fixation tandem sous plancher technique pour profilé aluminium Ofiblock Plus et Ofiblock Compact Simon K45

REF KSF2



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Profilés aluminium Ofiblock Plus et Ofiblock Compact Simon K45

FINITION

Acier galvanisé

MATÉRIAU

Métal

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Support de fixation tandem sous plancher technique et manuel d'installation.

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE CE RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C) +125°C (selon la norme IEC 60670) RÉSISTANCE D'ISOLEMENT (V-MΩ) >5 MOhm à 500 V IP IP4X LINKABLE Non TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C) +60° C PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C) -5 à 60° C DIMENSIONS (MM)

INSTALLATION ET MAINTENANCE

87 x 180



EXTINCTION (°C)

+850°C (selon la norme IEC 60670)

VIS NÉCESSAIRES POUR LA FIXATION À LA DALLE

4 (2 de chaque côté)

TYPE DE FIXATION

Par la fixation du support à l'aide de vis, puis par l'intermédiaire du rail DIN arrière sur le profilé Ofiblock.

ENTRETIEN

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

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

0.3MMQ

POIDS NET

0.135KGM

POIDS BRUT



0.135KGM PRODUIT EAN 8426436037052

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

45MMT

LARGEUR EMBALLAGE

105MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

100MMT

VOLUME EMBALLAGE

472500MMQ

POIDS NET

0.135KGM

POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8426436037052

