



MKQ120LE25

Cassette en laiton Q12 LE hauteur interne 25mm

Caractéristiques techniques

Architecture

Avec évidement pour revêtement de sol	Oui
---------------------------------------	-----

Forme

Forme	Carré
-------	-------

Dimensions

Profondeur de montage	105 mm
Longueur intérieur	244 mm
Largeur de montage	244 mm
Hauteur	87 mm
Plage de nivellement	105 - 292 mm
Taille nominale	244 mm

Configuration

Taille de l'installation (installations sous le sol)	Q12
--	-----

Dimensions

Profondeur pour la mise en place de revêtement	25 mm
--	-------

Équipement

Support d'appareil pour intégration de boîtes d'encastrement	Oui
--	-----

Conditions d'utilisation

Charge verticale appliquée sur une grande surface (charge lourde)	5 kN
Charge verticale appliquée sur une petite surface	3 kN

Équipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	12
Nombre de boîte d'appareillage	3
Nombre de sorties de câbles	1

Installation, montage

Compatible avec l'installation en plancher creux	Oui
Compatible avec l'installation sur faux plancher	Oui

Notice

Entretien du sol	Sec
------------------	-----

Matière

Couleur sortie de conduit	Laiton
Matière	Laiton

Fonctions

Compatible avec les canaux sous le plancher	Oui
---	-----

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK10
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IP en état inutilisé	IP30

Illustrations | dessins

