



EKQ0600LE2



Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|--|--------|
| Profondeur d'encastrement minimale | 115 mm |
| Hauteur produit installé | 115 mm |
| Longueur intérieur | 200 mm |
| Largeur intérieur | 200 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 38 mm |

Porte, couvercle

| | |
|--------------------|-------|
| Forme de couvercle | carré |
|--------------------|-------|

Matières

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Couleur | acier inoxydable |
| Couleur sortie de câble | silver |
| Matière | acier inoxydable |
| Matériau de sortie de câble | - |
| Groupe de matériau | acier inoxydable |

Équipement

| | |
|---|----------|
| Nombre d'appareils pouvant être installés | 6 |
| Nombre de boîte d'appareillage | 2 |
| Nombre de sorties de câbles | 1 |
| Version sortie de câble | Tournant |

Standards

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Homologations | EN50085-2-2 |
| Directive européenne RoHs | conformité volontaire |

Sécurité

| | |
|--------------------|------|
| Résistance au choc | IK10 |
|--------------------|------|

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------|--|
| Charge maximale | Poinçon d'inspection Ø 13mm 1.5 kN / Poinçon d'inspection Ø 130mm 3 kN |
|-----------------|--|