



BKWD200090



## Caractéristiques techniques

### Dimensions

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Hauteur minimale de la table | 90 mm       |
| Longueur                     | 2400 mm     |
| Plage de nivellement         | 90 / 130 mm |
| Largeur produit installé     | 200 mm      |

### Capacité

|   |    |
|---|----|
| Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) | 59 |
|---|----|

### Porte, couvercle

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Verrouillage du couvercle            | Non                  |
| Couverture de surface                | revêtue de zinc      |
| Matériau du couvercle                | Mineral fibres plate |
| Epaisseur de la matière du couvercle | 3 mm                 |

### Matières

|  |              |
|--|--------------|
| Couleur                                  | zingué       |
| Matière                                  | tôle d`acier |
| Matériau paroi latérale/auge de plancher | Acier        |
| Groupe de matériau                       | acier        |

### Installation, montage

|  |   |
|--|---|
| Paroi latérale de surface/auge de plancher | - |
|--|---|

### Câble

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Section intérieure / utile | 14350 mm <sup>2</sup> |
|----------------------------|-----------------------|

### Equipement

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Nombre maxi de compartiments  | 1 |
| Fixation au mur de séparation | - |

### Standards

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

### Sécurité

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH             | Non |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
| Sans halogène                | Oui |

### Conditions d'utilisation

