



Paroi latérale plate IP40 1800x1000 (hxp) RAL7035

M-SWF10018

Architecture

| | |
|------------------|-------|
| Mode de fixation | vissé |
|------------------|-------|

Fonctions

| | |
|------------------------------------|-----|
| Adapté en tant que panneau arrière | non |
| Adapté en tant que paroi latérale | oui |

Porte, couvercle

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Type de fermeture de la porte | Pas de fermeture(boulonner) |
|-------------------------------|-----------------------------|

Matières

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Couleur | gris clair |
| Couleur | gris clair |
| Couleur RAL | RAL 7035 - Gris clair |
| Matière | tôle d'acier |
| Aspect de la surface | mat |
| Type de traitement de surface | revêtement pur poudre |

Dimensions

| | |
|-----------------------------|---------|
| Profondeur de montage | 1000 mm |
| Profondeur produit installé | 1000 mm |
| Hauteur produit installé | 1799 mm |
| Largeur produit installé | 2 mm |

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|-----|
| Couple de serrage | 4Nm |
| Adapté à un usage extérieur | non |

Accessoires inclus

| | |
|--------------|-----|
| Avec serrure | non |
|--------------|-----|

Équipement

| | |
|----------------------|-----|
| Avec entrée de câble | non |
|----------------------|-----|

Standards

| | |
|---------------------------|--------------|
| Directive européenne WEEE | non concerné |
|---------------------------|--------------|

Sécurité

| | |
|---|----------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 10 |
| Indice de protection IP | IP40 |
| Classe de protection | classe I |