

## Caractéristiques techniques

- Applications courantes : milieux industriels tels que usines, entrepôts, installations photovoltaïques, etc.
- Couleur : gris clair (RAL 7035)
- Degré de protection : IP65
- Résistance au feu : jusqu'à 650 °C
- Température d'installation : de -25 °C à +60 °C
- Le coffret est équipé d'une plaque de montage en métal.
- **Porte pleine**



## Références

H x l x p	Référence
350 x 250 x 150 mm	<b>MU-253515UV</b>
400 x 300 x 170 mm	<b>MU-304017UV</b>
500 x 350 x 190 mm	<b>MU-355019UV</b>
600 x 400 x 200 mm	<b>MU-406020UV</b>



## Options

### Châssis + face avant + rail DIN pour coffrets thermoplastique

Pour coffrets	Référence	Nombre de rail DIN
MU-253515UV	<b>MU-CH253515</b>	2
MU-304017UV	<b>MU-CH304017</b>	2
MU-355019UV	<b>MU-CH355019</b>	3
MU-406020UV	<b>MU-CH406020</b>	4



### Plaque multi-perforée en plastique

H x l	Référence
350 x 250 mm	<b>MU-PPK2535</b>
400 x 300 mm	<b>MU-PPK3040</b>
500 x 350 mm	<b>MU-PPK3550</b>
600 x 400 mm	<b>MU-PPK4060</b>

