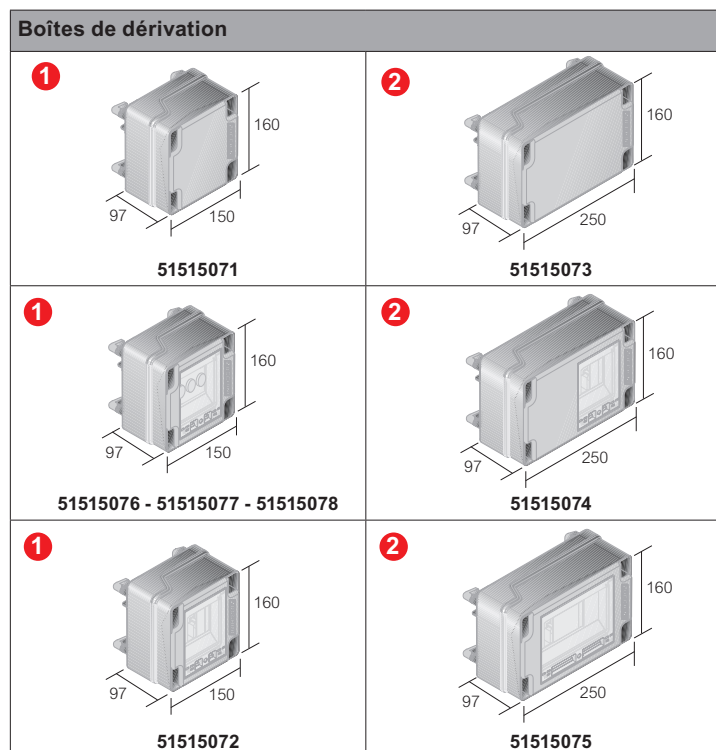


Systèmes de canalisations électriques Zucchini MS

MS63/MS100/MS160



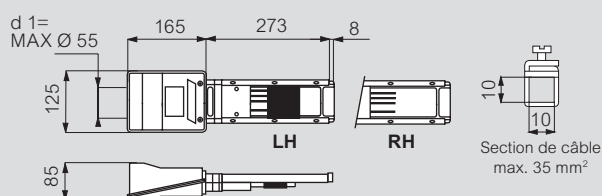
| Réf. | Boîtes de dérivation sans sectionneur dans le couvercle | |
|------------|---|-------------|
| 51515071 | Déconnecter d'abord la charge puis ouvrir la boîte de dérivation Charge thermique maximale 400.000A ² s Perte maximale de puissance 10 W (16 W pour la version longue) Boîtier en plastique Boîte de dérivation vide, avec rail DIN (4 modules) In (A) Poids (kg) 1 | 32A 0,680 |
| 51515076 | Boîte de dérivation avec porte-fusible 10,3 x 38 mm 1 | 32A 0,680 |
| 51515077 | Boîte de dérivation avec porte-fusible D01 1 Avec fenêtre transparente | 16A 0,950 |
| 51515078 | Boîte de dérivation avec porte-fusible D02 1 Avec fenêtre transparente | 32A 0,950 |
| 51515072 | Boîte de dérivation avec rail DIN (4 modules) avec raccordement du couvercle 1 Avec fenêtre transparente | 32A 0,730 |
| 51515073 | Boîte de dérivation vide, avec rail DIN (8 modules), version longue 2 | 32A 0,930 |
| ■ 51515074 | Boîte de dérivation avec rail DIN (4 modules), version longue 2 Avec fenêtre transparente | 32A 0,960 |
| ■ 51515075 | Boîte de dérivation avec rail DIN (8 modules), version longue 2 Avec fenêtre transparente | 32A 0,990 |

Systèmes de canalisations électriques Zucchini MS

MS63/MS100/MS160

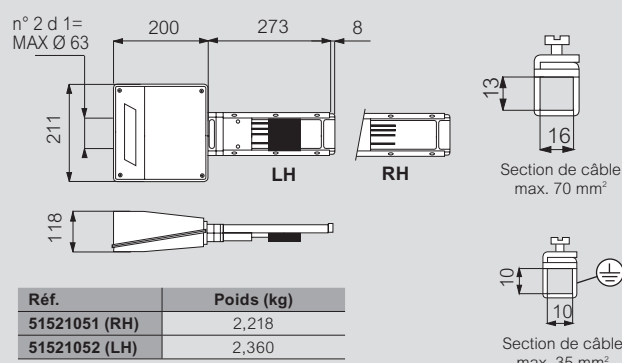
■ Dimensions

MS63 - MS100



| Réf. | Poids (kg) |
|---------------|------------|
| 51511051 (RH) | 1,732 |
| 51511052 (LH) | 1,874 |

MS160

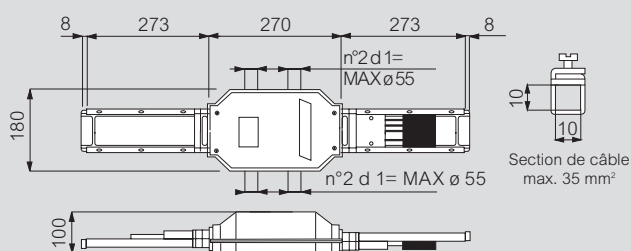


| Réf. | Poids (kg) |
|---------------|------------|
| 51521051 (RH) | 2,218 |
| 51521052 (LH) | 2,360 |

Version avec séparateur sur demande

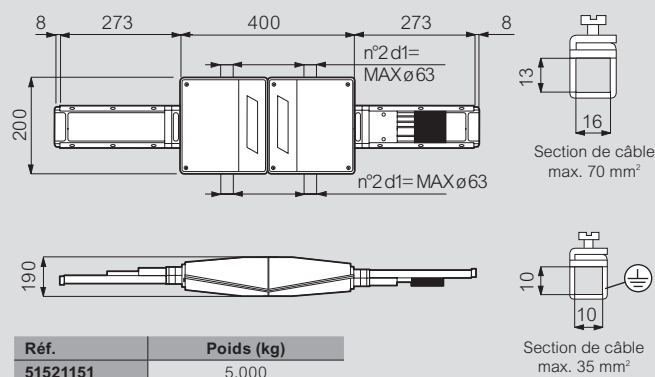
Unité d'alimentation centrale

MS63 - MS100



| Réf. | Poids (kg) |
|----------|------------|
| 51511151 | 3,500 |

MS160



| Réf. | Poids (kg) |
|----------|------------|
| 51521151 | 5,000 |