



LVZV2MDIP2X

Borne d'alimentation pour LV système IP2X, V2MD bis 240mm² sm / 300mm² rm

Caractéristiques techniques

Raccordement

| | |
|---|--------------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 35 - 300 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 35 - 240 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 35 - 300 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 35 - 240 mm ² |

Dimensions

| | |
|------------|--------|
| Hauteur | 130 mm |
| Largeur | 43 mm |
| Profondeur | 120 mm |

Courant électrique

| | |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 1250 A |
|-------------------------|--------|

Textes

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Mode de montage | Convient au rails plats |
|-----------------|-------------------------|