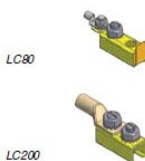


## Multiconductor Bornes d'alimentation

---

### Informations du produit



#### Informations générales :

Toutes les installations de rails conducteurs à alimentation en ligne sont équipées de supports de borne de ligne et de bornes de ligne pour raccorder les bandes de cuivre de la gaine pvc au câble d'alimentation fixe. Il existe 2 modèles de bornes d'alimentation : LC80 et LC200. Le raccordement des bandes de cuivre pourvues de serre-câbles est effectué au moyen des câbles de transition OK25 et OK35 dans le boîtier de transition.

#### Bornes d'alimentation :

##### Type LC80

Utilisées pour le montage de bandes de cuivre Cu35 - Cu80 munies de raccords à bague.

##### Type LC200

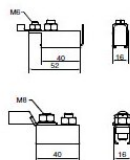
Utilisées pour le montage de bandes de cuivre Cu125 – Cu160 munies de raccords boulonnées.

... [En savoir plus](#)

---

## Multiconductor Bornes d'alimentation

### Dessin technique



### Données techniques

Description	Number	with type line feed holder
feed clamp small LC80	1 per conductor	RN7-LCH
feed clamp LC200	1 per conductor	RN7-LCH