

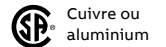
Série PL17

100 A 600 V; Polyphasé

Spécifications

- Gamme de conducteurs : 6-1/0 AWG
- Connecteurs de type tunnel en aluminium, côtés charge et secteur
- Pour service aérien, souterrain et combiné aérien/souterrain

- Anneau à vis fourni
- Boîtier de type 3R étanche aux intempéries



| N° de cat. | Description | Dimensions (po) | | | Poids unitaire | |
|---------------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|----------------|-----|
| | | H | L | P | lb | kg |
| 7 Mâchoires | | | | | | |
| PL17-INV | Aérien, ouverture pour manchon | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-INV-HQ | Aérien, ouverture pour manchon (approuvé Hydro-Québec) | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-INTV-HQ | Souterrain (approuvé Hydro-Québec) | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-INTCV | Combiné aérien/souterrain | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-INTCV-HQ | Combiné aérien/souterrain (approuvé Hydro Québec) | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-V | Aérien, ouverture pour manchons | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-TV | Souterrain | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| PL17-TCV | Combiné aérien/souterrain | 15 $\frac{5}{8}$ | 8 $\frac{1}{16}$ | 5 $\frac{7}{16}$ | 12 | 5,4 |
| Accessoires installés en usine | | | | | | |
| Inclus : -IN | | | | | Neutre isolé | |



Schémas

