



## Câbles Souples H07RNF Tétraphasés 16mm<sup>2</sup>



### ATOUS

- Souple
- Sécurisé
- Flight-case
- Puissant

### APPLICATIONS





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence       | Intensité (A) | Tension (V)                      | Nombre de conducteurs et de section (mm <sup>2</sup> ) | Entrée / Sortie | Poids (kg) | Dimensions (mm) |
|-----------------|---------------|----------------------------------|--|-----------------|------------|-----------------|
| LOCA.525.16.XXX | 16            | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G2,5  | Embouts         | 0,3        | 15,15           |
| LOCA.56.XXX     | 32            | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G6  | Embouts         | 0,56       | 19,85           |
| LOCA.516.XXX    | 63            | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G16   | Embouts         | 1,43       | 29,85           |
| LOCA.535.XXX    | 125           | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G35   | Embouts         | 2,85       | 37              |
| LOCA.550.XXX    | 160           | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G50   | Embouts         | 2,95       | -               |
| LOCA.570.XXX    | 200           | 400V tétraphasée (triphasee + N) | 5G70   | Embouts         | 3,99       | -               |