



## **Câbles Souples H07RNF Tétraphasés 2,5mm<sup>2</sup>**

### **ATOUPS**

- **Souple**
- **Sécurisé**
- **Flight-case**
- **Puissant**

### **APPLICATIONS**

-  Évènements
-  BTP
-  Collectivités
-  Sites isolés



## 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 (triphasée + N)	5G2,5	Embouts	0,3	15,15
LOCA.56.XXX	32	400V tétraphasée (triphasée + N)	5G6	Embouts	0,56	19,85
LOCA.516.XXX	63	400V tétraphasée (triphasée + N)	5G16	Embouts	1,43	29,85
LOCA.535.XXX	125	400V tétraphasée (triphasée + N)	5G35	Embouts	2,85	37
LOCA.550.XXX	160	400V tétraphasée (triphasée + N)	5G50	Embouts	2,95	-
LOCA.570.XXX	200	400V tétraphasée (triphasée + N)	5G70	Embouts	3,99	-