

A-ELECTRICITY

Câble d'alimentation 2 x 1.5 mm²

A-CABLE-2X1.5MM-LSHZ



CONDUCTEUR

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Matériel | Cuivre électrolytique flexible |
| Sans halogène | Oui (IEC 60754-1) |
| Flexibilité | Classe 5 |
| Isolant | Polyéthylène réticulé (XLPE) |
| Résistant au feu | Oui |
| Kg / Km | 150 |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| | |
|-----------|----------------|
| Poids net | 12300 g |
| Longueur | 100 m |
| Couleur | Vert |

GAINE EXTERIEURE

| | |
|----------|--------------------|
| Diamètre | 13 mm |
| Matériel | Polyoléfine |

CARACTÉRISTIQUES (CÂBLAGE)

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Conducteurs x section | 2 x 1.5 mm² |
| intensité admissible en plein air | 26A |
| Intensité admissible sous tube | 20A |

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

| | |
|------|-----------------------------|
| Type | Câble d'alimentation |
|------|-----------------------------|

