

## Δ-ELECTRICITY

3 x 1.5 mm<sup>2</sup> netzkabel

A-CABLE-3X1.5MM-LSHZ



### LEITER

|                |  |
|----------------|--|
| Material       | <b>Flexibles elektrolytisches Kupfer</b> |
| Freies Halogen | <b>Ja (IEC 60754-1)</b>                  |
| Flexibilität   | <b>Klasse 5</b>                          |
| Isolierung     | <b>Vernetztes Polyethylen (XLPE)</b>     |
| Feuerbeständig | <b>Ja</b>                                |
| Kg / Km        | <b>170</b>                               |

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

|              |                |
|--------------|----------------|
| Nettogewicht | <b>12300 g</b> |
| Länge        | <b>100 m</b>   |
| Farbe        | <b>Grün</b>    |

### AUSSENABDECKUNG

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Diámetro | <b>13.5 mm</b>    |
| Material | <b>Polyolefin</b> |

### EIGENSCHAFTEN (VERKABELUNG)

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Leiter x Durchmesser              | <b>3 x 1.5 mm<sup>2</sup></b> |
| Strombelastbarkeit an freier Luft | <b>26A</b>                    |
| Strombelastbarkeit unter dem Rohr | <b>20A</b>                    |

### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

|     |                  |
|-----|------------------|
| Typ | <b>Netzkabel</b> |
|-----|------------------|

