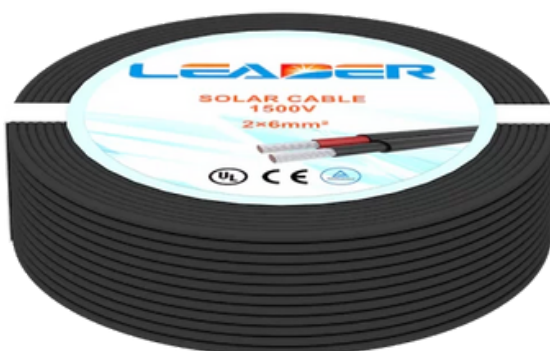




# CABLE SOLAR FOTOVOLTAICO

## Cable libre de halógenos



| ÁREA DE SECCIÓN TRANSVERSAL (MM <sup>2</sup> ) | 4           | 6           |
|--|-------------|-------------|
| Voltaje nominal                                | 1500VDC     | 1500VDC     |
| Diámetro del cable                             | 2.46mm      | 3.02mm      |
| Esesor nominal de aislamiento (XLPE)           | 0.7 mm      | 0.7 mm      |
| Esesor nominal de la cubierta (XLPE)           | 0.8 mm      | 0.8 mm      |
| Resistencia max. del conductor DC a 20°C       | 5.09 ohm/km | 3.39 ohm/km |
| Diametro Total                                 | 5.60mm      | 6.3mm       |

LEADER CABLE TÜV CE 62930 IEC131/EN50618 H1Z2Z2-K