



# MATRIX ENERGY

## CABLE FOTOVOLTAICO



ÁREA DE SECCIÓN TRANSVERSAL ( MM2)	4	6
Voltaje nominal	1500VDC	1500VDC
Diámetro del cable	2.46mm	3.02mm
Espesor nominal de aislamiento ( XLPE)	0.7 mm	0.7 mm
Espesor 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
Diámetro Total	5.60mm	6.3mm