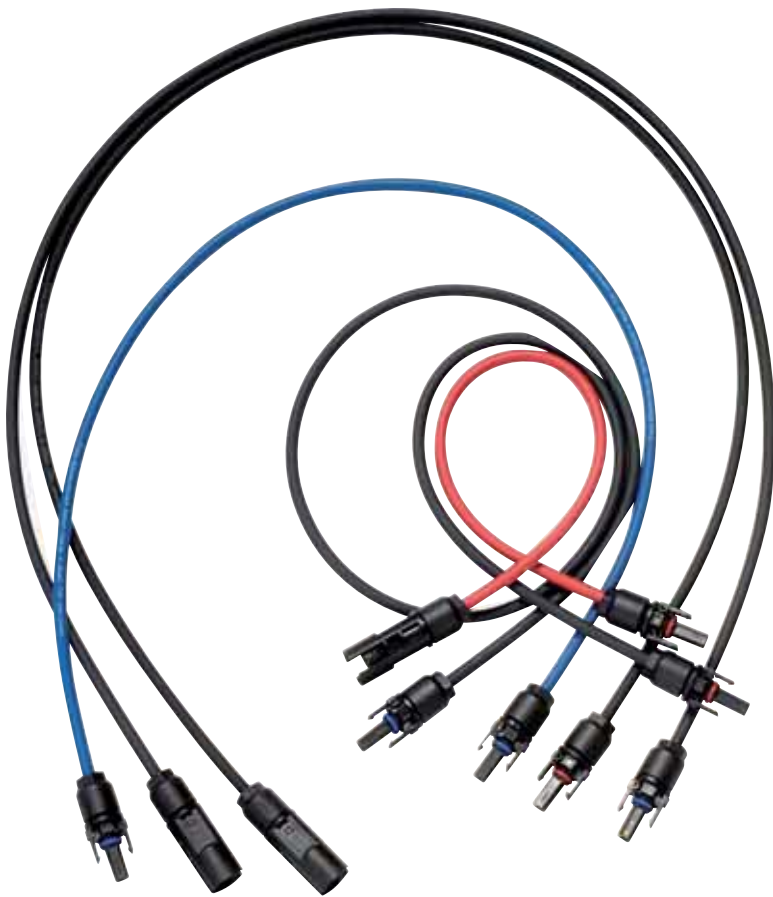




TE CONNECTIVITY® SOLARLOK®

I cavi ed i connettori by TE Connectivity® sono realizzati per soddisfare l'esigenza di connessioni sicure ed affidabili, attraverso una gamma di alta qualità, garantita da un marchio universalmente accreditato.

Cables and couplers by TE Connectivity® are conceived to meet the need of safe and reliable connections, through an high quality set, warranted by a generally qualified brand.



SOLAR POWER

CAVI E CONNESSIONI CABLES AND CONNECTORS



INTERCONNESSIONI

I connettori Solarlock® by TE Connectivity® sono identificati con '+' o '-' e devono essere interconnessi con controparti di medesimo segno e polarizzazione. Il connettore porta contatto maschio designato come 'neutro' non ha chiave di polarizzazione e può essere interconnesso con entrambe le controparti '+' o '-', ma deve essere usato solo nei punti in cui il mantenimento della polarità non risulta critico, ovvero soltanto nei collegamenti in serie.

Solarlock® cable couplers by TE Connectivity® are marked with '+' or '-' and must be connected with the same sign and polarization counterpart. The neutral male connector has no polarization key and it can be connected with both the counterparts '+' or '-', but it must be employed just in case of non critical polarity, that is in serial connections.

CONNETTORI CONNECTORS

Codice Code	Tipo Type	Polo Pole	Sezione del cavo Wire section	
PV30002	Dado metallico Metal Nut	Negativo Negative	4,0 mm ²	12 AWG
PV30003	Dado metallico Metal Nut	Positivo Positive	4,0 mm ²	12 AWG

CAVO SOLARE CERTIFICATO TÜV E UL CERTIFIED SOLAR CABLE TÜV AND UL

Codice Code	Sezione del cavo Wire section		Diametro esterno External diameter	Colore Color
PV30008	4,0 mm ²	12 AWG	6,90 mm	Nero Black
PV30009	6,0 mm ²	10 AWG	7,35 mm	Nero Black

CAVI E CONNESSIONI CABLES AND CONNECTORS



CLIP DI SICUREZZA
SAFETY CLIP

CLIP DI SICUREZZA
SAFETY CLIP

Codice Code	Tipo Type	Polo Pole
PV30025	Clip di sicurezza Safety-clip	Standard



PARALLELO
PARALLEL

PARALLELO
PARALLEL

Codice Code	Tipo Type	Polo Pole
PV30032	Parallelo Parallel M/M	Positivo Positive
PV30033	Parallelo Parallel M/M	Negativo Negative
PV30034	Parallelo Parallel F/M	Positivo Positive
PV30038	Parallelo Parallel F/M	Negativo Negative



MASCHIO
MALE

MASCHIO
MALE

Codice Code	Tipo Type	Polo Pole	Sezione del cavo Wire section	
			mm ²	AWG
PV30029	Maschio Male	Negativo Negative	4.0	12
PV30031	Maschio Male	Negativo Negative	6.0	10
PV30015	Maschio Male	Positivo Positive	4.0	12
PV30030	Maschio Male	Positivo Positive	6.0	10



FEMMINA
FEMALE

FEMMINA
FEMALE

Codice Code	Tipo Type	Polo Pole	Sezione del cavo Wire section	
			mm ²	AWG
PV30005	Femmina Female	Negativo Negative	4.0	12
PV30007	Femmina Female	Negativo Negative	6.0	10
PV30016	Femmina Female	Positivo Positive	4.0	12
PV30014	Femmina Female	Positivo Positive	6.0	10

ATTREZZATURA
TOOLING

Codice Code	Descrizione articolo Part description	Sezione del cavo Wire section	
PV30012	Pinza aggraffatrice Hand crimping tool	4/6 mm ²	12/10 AWG
PV30013	Estrattore anima metallica Extraction tool		
PV30010	Pinza spelacavi Insulation stripper	1,5/6 mm ²	15/10 AWG

TABELLA DEGLI ACCOPPIAMENTI TRA CONNETTORI COUPLING TABLE FOR CABLE COUPLERS

	PV30002	PV30003	PV30029	PV30031	PV30015	PV30030	PV30005	PV30007	PV30016	PV30014	PV30032	PV30033	PV30034	PV30038	PV30025
PV30002	Red						Green	Green						Green	Green
PV30003		Red							Green	Green			Green		Green
PV30029			Red				Green	Green						Green	Green
PV30031				Red			Green	Green						Green	Green
PV30015					Red				Green	Green			Green		Green
PV30030						Red			Green	Green			Green		Green
PV30005	Green		Green	Green			Red					Green		Green	
PV30007	Green		Green	Green				Red				Green		Green	
PV30016		Green			Green	Green			Red		Green		Green		
PV30014		Green			Green	Green				Red	Green		Green		
PV30032									Green	Green	Red				Green
PV30033							Green	Green				Red			Green
PV30034		Green			Green	Green			Green	Green			Red		Green
PV30038	Green		Green	Green			Green	Green						Red	Green
PV30025	Green	Green	Green	Green	Green	Green					Green	Green	Green	Green	Red