



C&D ELETTRONICA SRL

BERGAMO 24126
Via Oprandi, 17
Tel. 035 199 55 011
Fax 035 199 55 099

E-COMMERCE
www.cedelettronica.com
E-MAIL
mail@cedelettronica.com
cedelettronica@pec.it



LABORATORIO EMC
PROVE DI COMPATIBILITA'
ELETTROMAGNETICA



WWW.CEDELETRONICA.COM

WWW.MTEK.IT

C.F. 00895950160
P.IVA IT00895950160

Cap. Soc. 500.000,00 Euro i.v.
R.E.A. BG-180921



Registro A.E.E. n.IT0802000003208
Registro PILE n. IT16010P00003973

Rinnovabili 2024

Componenti per sistemi autonomi - Kit completi per sistemi isolati



Kit solare 20W lampada LED batteria 12Ah

con pannello 20 W, regolatore di carica con crepuscolare, 4 lampade a LED, batteria 12Ah.

1
€ 72,80

2+
€ 71,12

(STKIT20WV0)



Kit solare 5W lampada LED batteria 2.4Ah

con pannello 5W, regolatore di carica con crepuscolare, lampada LED, batteria 2,4Ah.

1+
€ 33,15

3+
€ 32,39

(STKIT05WV0)

Moduli Silicio - Moduli Piccoli



Pannello solare 20W policristallino

Pannello solare fotovoltaico 12V in silicio policristallino, ideale per alimentare camper, barche, baite, case di campagna, sistemi di videosorveglianza, ponti radio ecc.

Questo tipo di pannello solare è particolarmente indicato per l'utilizzo in sistemi fotovoltaici off-grid, in siti sprovvisti dalla rete elettrica.

Potenza Nominale (Pmax) W 20W

1+
€ 29,90

3+
€ 29,44

(STSR20P20W)



Pannello solare 5W 7500-SOL6N

Realizzato in silicio amorfo, è in grado di fornire una tensione di 13,5V e una corrente massima di 350 mA. Dispone di cavo lungo 3 metri con spina accendisigari e morsetti a coccodrillo. Dimensioni: 352x338x16 mm. Il dispositivo integra un circuito di ricarica, pertanto per un corretto utilizzo, la batteria deve essere collegata direttamente al pannello. Non utilizzare in abbinamento a questo prodotto un regolatore di carica. IP61.

1+
€ 51,83

(ST=SOL6N)



Pannello solare 100W 12V policristallino

Pannello fotovoltaico da 100 W realizzato in vetro temprato antigraffio, con celle in silicio policristallino di Grado "A" incapsulate in EVA e rivestite con pellicola waterproof che rende i pannelli resistenti alle intemperie e adatti quindi ad un uso esterno. La cornice in alluminio anodizzato che lo rende ancora più rigido e semplice da fissare su diverse strutture di sostegno.

1
€ 88,18

2+
€ 86,83

(STSR100W12)

Componenti per sistemi autonomi - Centraline e Regolatori

I prezzi sono indicativi, soggetti a variazione, I.V.A. esclusa. Le immagini sono puramente indicative.
Tutti i marchi sono di proprietà delle aziende produttrici e sono tutelati dalle leggi sul copyright.

Componenti per sistemi autonomi - Centraline e Regolatori



Centralina solare STECA Solarix PRS 12/24V 30/30A

Il regolatore di carica solare Steca Solarix PRS convince non solo per la sua semplicità e le sue prestazioni, ma anche per il design moderno e il pratico display, il tutto ad un prezzo estremamente conveniente. Una serie di LED di colori diversi richiama graficamente un indicatore di livello carburante e indica lo stato di carica della batteria. L

1
€ 98,60

2+
€ 91,80

(EPCPRS3030)



Regolatore di carica solare 20A MPPT ALC RC20MPPT

12/24 BATT. 240/480W 60/90V Voc
Regolatore di carica MPPT 20A 12-24V display LCD

Tensione nominale batteria: Riconoscimento automatico 12V / 24V
Carico massimo: 20A

1
€ 136,88

2+
€ 127,44

(ECPSR1060)



Regolatore di carica solare SOLAREG10

Regolatore di carica per applicazioni fotovoltaiche controllato da microcontrollore e in grado di funzionare automaticamente sia a 12 che a 24 V. Consente di fornire il giusto grado di corrente alle batterie proteggendole da un eccesso di scarica o carica con lo scopo di prolungarne il più possibile il ciclo di vita. Attenzione! utilizzare solo con pannelli solari da 12 e 24 V.

1+
€ 13,39

(ST=SOLREG10)



Regolatore di carica solare 30A PWM ALC RC30PWM

12/24 BATT. PV 40/55V (VOC) 360/690W
RegolatoreDiCarica PWM 30A 12-24V rilev.automatico tensione

Tensione nominale batteria: Riconoscimento automatico 12V / 24V
Carico massimo: 30A

1+
€ 56,64

3+
€ 51,33

(ECPSR1055)



Regolatore di carica solare 40A MPPT ALC RC40MPPT

12/24 BATT. PV 100V (VOC) 560/1120W
Regolatore di carica MPPT 40A 12-24V display LCD

CARATTERISTICHE E FUNZIONI PRINCIPALI
• Funzione regolatore MTTP.

1
€ 226,20

2+
€ 210,60

(ECPSR1065)



Inverter Off Grid MPPT 2,4/1kW IS24-24

24 BATT. PV100V (VOC)1120W MPPT80V/40A

Inverter 2.4kW 230V 24V, MPPT 40A, PV 80V max IS2400-24
CARATTERISTICHE INVERTER
Tensione d'uscita: 230V AC 50/60Hz ric. automatico

1
€ 533,40

2+
€ 499,11

(ECPSR1180)

Mobilità elettrica - Wallbox



WallBox Home PRO tipo 2 con CCS 11kW 16A

LAPP 5555911100 230/400Vac IP54 TYP2
Wallbox Home Pro caricatore per veicoli elettrici

MONOFASE/TRIFASE 230/400Vac
Controllo della carica automatico max: 11kW - 16A

1
€ 298,50

2+
€ 278,60

(LHRM1010)



Set WallBox Home PRO tipo 2 11kW con cavo 7 mt. 3PH

230/400Vac IP54 TYP2+CAVO 11kW 7mt MODO2 CCS

SET PROMO Wallbox Home Pro con cavo di ricarica di Tipo 2, fino a 11 kW, 7 m, nero, arancione 16 A, trifase, per la ricarica stazionaria di auto ibride ed elettriche con connessione di Tipo 2.

1
€ 480,20

2+
€ 449,33

(LHRM1011)

I prezzi sono indicativi, soggetti a variazione, I.V.A. esclusa. Le immagini sono puramente indicative.
Tutti i marchi sono di proprietà delle aziende produttrici e sono tutelati dalle leggi sul copyright.

Mobilità elettrica - Ricarica portatile

	Ricarica portatile 10A cavo tipo 2 6 mt.	1
	LAPP 5555921001 MONOFASE 10A 2,3kW SHUKO Stazione di ricarica portatile Basic, Tipo 2, spina tedesca, fino a 2,3 kW, 6 m (5555921001) 10 A, monofase, per la ricarica di auto ibride ed elettriche con connessione di Tipo 2 MONOFASE 230Vac 10A 2,3kW	€ 396,00
	Ricarica UNIVERSAL 32A cavo tipo 2 6 mt.	1
	LAPP 5555922000 MONOFASE/TRIFASE 22kW Stazione di ricarica portatile Universal, Tipo 2, fino a 22 kW, 6 m (5555922000) 32 A, trifase, per la ricarica di auto ibride ed elettriche con connessione di Tipo 2, fornito senza adattatore	€ 422,40
		2+
		€ 403,20
		(LHRM1015)
		(LHRM1020)

Mobilità elettrica - Cavi adattatori

	Cavo adattatore UNIVERSAL 3PH 32A 400Vac	1
	LAPP 5555923001 TRIFASE ROSSA 22kW 1mt. Adattatore di carica CEE Universal, fino a 22 kW, trifase (5555923001) 32 A, cavo adattatore per la stazione di ricarica Universal di LAPP. L'adattatore di rete collega direttamente la stazione di ricarica Universal di LAPP per veicoli elettrici a una presa CEE, per una ricarica semplice a casa o in viaggio. È sufficiente collegare la presa di Tipo 2 del cavo all'auto e la spina CEE alla presa di corrente.	€ 80,00
	Cavo adattatore UNIVERSAL 3PH 16A 400Vac	1+
	LAPP 5555923003 TRIFASE 11kW 1mt. Adattatore di carica CEE Universal, fino a 11 kW, trifase (5555923003) 16 A, cavo adattatore per la stazione di ricarica Universal di LAPP. L'adattatore di rete collega direttamente la stazione di ricarica Universal di LAPP per veicoli elettrici a una presa CEE, per una ricarica semplice a casa o in viaggio. È sufficiente collegare la presa di Tipo 2 del cavo all'auto e la spina CEE alla presa di corrente.	€ 69,60
		3+
		€ 64,80
		(LHRM1025)
	Cavo adattatore UNIVERSAL SCHUKO 230Vac 10A	1+
	LAPP 5555923000 MONOFASE 2,3kW 1mt. Adattatore di ricarica Universal con spina tedesca, fino a 2,3 kW (5555923000) 10 A, cavo adattatore per la stazione di ricarica Universal di LAPP. L'adattatore di rete collega direttamente la stazione di ricarica Universal di LAPP per veicoli elettrici a una presa tedesca, per facilitare la ricarica a casa o in viaggio. È sufficiente collegare la presa di Tipo 2 del cavo all'auto e la spina di sicurezza	€ 53,36
		3+
		€ 49,68
		(LHRM1023)
	Cavo adattatore UNIVERSAL CEE 230Vac 16A	1+
	(5555923004) 16 A, cavo adattatore per la stazione di ricarica Universal di LAPP L'adattatore di rete collega direttamente la stazione di ricarica Universal di LAPP per veicoli elettrici a una presa CEE, per una ricarica semplice a casa o in viaggio. È sufficiente collegare la presa di Tipo 2 del cavo all'auto e la spina CEE alla presa di corrente. Il processo di ricarica si avvia e si conclude automaticamente grazie all'elettronica di bordo.	€ 56,00
		3+
		€ 52,40
		(LHRM1022)
	Cavo di ricarica tipo 2 3PH 20A 11kW HELIX	1
	LAPP 5555935013 TRIFASE CCS MODE3 HELIX cavo di ricarica i Tipo 2, fino a 11 kW, m, arancione (5555935013) 20 A, trifase, per la ricarica di auto ibride ed elettriche con connessione di Tipo 2	€ 169,83
		2+
		€ 162,29
		(LHRM1040)

Mobilità elettrica - Cavi adattatori



Cavo di ricarica tipo 2 1PH 32A 7,4kW HELIX

LAPP 5555935002 MONOFASE CCS MODE3
HELIX cavo di ricarica i Tipo 2, fino a 7,4 kW, m, nero
(5555935002) 32 A, monofase, per la ricarica di auto ibride ed elettriche con connessione di Tipo 2

1
€ 162,00

2+
€ 154,80

(LHRM1030)



Borsa per cavo di ricarica 5/7 mt. MODE3

LAPP 5555911001 Borsa per cavo di ricarica Mode 3 (5555911001) per la conservazione di un cavo di ricarica per veicoli ibridi ed elettrici.
Tasca per cavi rinforzata e imbottita per la conservazione protettiva di un cavo di ricarica Mode 3 lungo fino a 7 mt. (Spirale fino a 5 mt.).

1+
€ 28,50

3+
€ 24,00

(LHRM1039)



Supporto a parete per cavo tipo 2 61143

STAFFA MURO con portacavi per cavo TIPO2
Supporto da parete con portacavi per cavo di ricarica di Tipo 2 per veicoli elettrici assicura la presa del cavo lato veicolo tra i processi di ricarica.
Le staffe a muro per le prese del cavo di ricarica (IEC 62196 Tipo 2) garantiscono che il cavo non venga danneggiato durante il processo di ricarica.

1+
€ 38,00

3+
€ 31,35

(LHRM1038)

Quadri e Dispositivi - Dispositivi di Protezione



Fusibile 10A 1000Vdc 10x38 FF138310/DC PV Solar

Fusibile 10A 1000Vdc 10x38 FF138310/DC PV Solar

1+
€ 14,91

5+
€ 11,86

(FUFLF10A)

Connettori FV - MULTI-CONTACT



Connettore SOLAR MC4 femmina KBT4/6II 4-6 mmq.

Connettore SOLAR MC4 femmina KBT4/6II

1+
€ 1,79

10+
€ 1,75

(ECSMC4BT62)



Connettore SOLAR MC4 maschio KST4/6II 4-6 mmq.

Connettore SOLAR MC4 maschio KST4/6II

1+
€ 1,52

10+
€ 1,49

(ECSMC4ST62)



Utensile per MC4-DL4-OC4 tondo 60030

Strumento per DL4, rotonda SET 2pz
Delock Strumento per cavi e connettori DL4, rotonda, nero 2 pz

1+
€ 6,00

10+
€ 4,80

(LCEVZ1191)

I prezzi sono indicativi, soggetti a variazione, I.V.A. esclusa. Le immagini sono puramente indicative.
Tutti i marchi sono di proprietà delle aziende produttrici e sono tutelati dalle leggi sul copyright.

Connettori FV - MULTI-CONTACT



Utensile per MC4-DL4-OC4 esagonale 60029

Strumento per DL4, esagonale SET 2pz
Delock Strumento per cavi e connettori DL4, esagonale, blu 2 pz

2 x

Con questo strumento per DL4 Delock si possono stringere o allentare i pressacavi in modo rapido e semplice, nonché sbloccare i blocchi dei connettori DL4. Per allentare e stringere i

1+

€ 6,00

10+

€ 4,80

(LCEVZ1188)

Connettori FV - TYCO



Connettore SOLAR TYCO maschio "PLUS" (+) 4 mmq.

1394461-3

1+

€ 1,99

10+

€ 1,95

(ECSTYMP42)

Connettori FV - HUBER SUHNER



Connettore SOLAR 4 mmq. femmina T-LOCK articolo 24.500095

articolo 24.500095

1+

€ 1,3710

10+

€ 1,3420

(ECSH4FT3668)

Utensili Cablaggio FV - MULTI-CONTACT



Cavo solare MC4<->MC4 M/F 4.5 mt. AS28

Prolunga cavo 2,5mmq doppia testa 4.5m
- Tensione massima: 1500V DC
- Corrente massima: 30A
- Sistema di connessione: MC4
- Resistenza di contatto: 0.5 mOhm

New

1+

€ 26,00

3+

€ 21,45

(STSR1240)

Strutture e Supporti - Minuterie di Fissaggio



Staffe triangolari per pannello solare AS03

SET staffe per pannelli solari 200-350W
Staffe triangolari per pannelli solari con potenza inferiore o uguale tra i 200W ed i 350W.
- Inclinazione regolabile.
- Lunghezza staffe: 104cm.

New

1+

€ 65,60

3+

€ 59,45

(STR1245)



The technology network for your custom projects

cedelettronica.com