

Inverter di stringa PIKO KOSTAL – tanti vantaggi in un'unica macchina!



Da oggi ancora più
scelta con il nuovo
PIKO 7.0

Ampia gamma di prodotti

- Classe di potenza dei mono fase: 3,0 | 3,6 kW
- Classe di potenza dei trifase: 4,2 | 5,5 | 7,0 | 8,3 | 10,0 kW
- Senza trasformatore, compatto e maneggevole: 20 – 34 kg

Flessibile

- Fino a 3 inseguitori MPP indipendenti
- Ampio intervallo di tensione DC (180 – 950 V)
- Impostazioni fino a 30 paesi europei

Comunicazione interattiva

- Datalogger e molteplici interfacce di comunicazione integrate
- Software di monitoraggio e portale gratuiti
- Monitoraggio dei dati in locale e da remoto

Alta qualità

- Severi controlli di qualità
- Filosofia "Zero difetti" di un fornitore di dispositivi automotive
- Garanzia fino a 20 anni

A prova di futuro

- Trifase, alimentazione simmetrica (\geq PIKO 4.2)
- Controllo della potenza attiva e dell'autoconsumo integrato
- Azienda indipendente con una forte tradizione

KOSTAL

KOSTAL Solar Electric GmbH
Hanferstr. 6
79108 Freiburg i. Br.
Deutschland
Telefon: +49 761 477 44 - 100
Fax: +49 761 477 44 - 111

KOSTAL Solar Electric Ibérica S.L.
Edificio abm
Ronda Narciso Monturiol y Estarriol, 3
Torre B, despachos 2 y 3
Parque Tecnológico de Valencia
46980 Valencia
España
Teléfono : +34 961 824 - 930
Fax: +34 961 824 - 931

KOSTAL Solar Electric France SARL
11, rue Jacques Cartier
78280 Guyancourt
France
Téléphone: +33 1 61 38 - 4117
Fax: +33 1 61 38 - 3940

KOSTAL Solar Electric Hellas E.Π.Ε.
47 Steliou Kazantzidi st., P.O. Box: 60080
1st building – 2nd entrance
55535, Pilea, Thessaloniki
Greece / Ελλάδα
Telephone: +30 2310 477 - 550
Fax: +30 2310 477 - 551

KOSTAL Solar Electric Italia Srl
Via Genova, 57
10098 Rivoli (TO)
Italia
Telefono: +39 011 97 82 - 420
Fax: +39 011 97 82 - 432

www.kostal-solar-electric.com