

NOVO!

KOSTALize

your energy

## ENECTOR AC 3.7/11

Potente para carregamento rápido

## KOSTAL PLUS – Mais-valias para si

A reivindicação é universal: com uma estação de carga de parede fácil de manusear e altamente eficiente, a KOSTAL liga-se agora perfeitamente à eletromobilidade.

**Universal:** Potências de carga máx. até 3,7 kW (monofásico) ou 11 kW (trifásico)

**Confortável:** A indicação com 4 LED mostra de forma clara mensagens de estado e eventos importantes.

**Pronto a usar:** Cablagem pronta a ligar e montagem rápida.

## Características de desempenho

A Wallbox CA da KOSTAL para carregar o próprio veículo elétrico convence por ser a solução ideal para carregar em casa com uma relação preço-desempenho justa e características de conforto flexíveis que podem ser adicionalmente reservadas.

- ⊕ Potência de carga até 3,7 kW (monofásico)/ 11 kW (trifásico)
- ⊕ Conector tipo 2 para ligações de carga comuns e sem complicações
- ⊕ Possibilidade de montagem exterior
- ⊕ Cabo de carga de 7,5 m para carregamento a um alcance confortável
- ⊕ Basta ligar e carregar (não é necessária autorização)
- ⊕ Monitorização integrada de corrente de fuga CC (> 6 mA)
- ⊕ Informação de estado de leitura fácil através de LED
- ⊕ Orientado para o futuro graças a compatibilidade com muitos veículos (carregamento Modo 3 de acordo com a IEC 61851)
- ⊕ Ótima interação com inversores KOSTAL trifásicos da geração atual PLENTICORE plus/ PIKO IQ
- ⊕ Baixo consumo em standby (< 1 W)
- ⊕ O conceito inteligente de caixa permite uma receção fácil do cabo de carga

## NOVO: Carregamento solar fácil com ENECTOR no sistema completo KOSTAL.



Com as funções de conforto que podem ser adicionalmente reservadas, e em conjunto com o KOSTAL Smart Energy Meter, a ENECTOR torna-se uma Wallbox inteligente que carrega no veículo, p. ex., exatamente tanta energia solar quanta a que está agora disponível. A comunicação e o controlo são realizados em segurança através de um cabo RS485 e visualizados no portal solar através do KOSTAL Smart Energy Meter.

### Informações técnicas

#### ENECTOR AC 3.7/11

			3N~, AC, 400 V ou 1N~, CA, 230 V
Lado de ligação CA	Ligação de rede		3N~, AC, 400 V ou 1N~, CA, 230 V
	Fusível máx. do lado de ligação CA		C16
	Deteção interna de corrente de fuga CC (RDC-MD > 6 mA)		sim
	Compatibilidade com dispositivos externos de proteção contra corrente de defeito		RCD tipo A
	Barra de borne CA - rígida (máx.)	mm <sup>2</sup>	5 x 6
	Barra de borne CA - flexível (máx.)	mm <sup>2</sup>	5 x 4
Dados do sistema	Standby	W	< 1
	Ficha de carga		Tipo 2
	Comprimento do cabo de carga	m	7,5
	Potência de carga máx. Modo 3 (monofásico/trifásico)	kW	3,7/11
	Tipo de proteção - Wallbox/acoplamento & ficha		IP 54/IP 44
	Tipo de montagem		Montagem na parede
	Dimensões A x L x P	mm	392 x 250 x 165
	Temperatura ambiente (com redução)	°C	-25...40 (50)
	Modbus RTU para ligar contadores de energia (p. ex., KOSTAL Smart Energy Meter)		sim
	Modo de carga ajustável através de KOSTAL Smart Energy Meter ou de botão (opcional) Lock-Mode, Solar Pure Mode, Solar Plus Mode, Power Mode <sup>2</sup>		sim
	Visualização dos dados de carga no portal solar KOSTAL através de KOSTAL Smart Energy Meter		sim
Garantia KOSTAL Smart Warranty <sup>1</sup>		5/2	

<sup>1</sup> KOSTAL Smart Warranty: 5 anos de garantia após o registo na loja online KOSTAL Solar

<sup>2</sup> Código de ativação necessário

Dados provisórios, reservado o direito a erros.

Conheça o portefólio de produtos da KOSTAL e comprove as variadas possibilidades de aplicação.

Encontrará mais informações em [www.kostal-solar-electric.com](http://www.kostal-solar-electric.com)

