

Tutta l'energia
che serve.
Sempre.



EUROPAM
Energia per la vita.

Wall Box

SOLUZIONE 1





WALL BOX **1x7,4 kW**

Wall box plastico esente da alogeni da parete con 1 presa Tipo 2 32A 230Vac 7,4kW con blocco spina.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- Protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco antiestrazione spina
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 32A

Tensione nominale: 230Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 250V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -25°C +40°C

Materiale: Tecnopolimero

Glow wire test: 650°C

Grado IK a 20°C: IK08

Colore: Antracite

Montaggio: A parete

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente



WALL BOX **1x22 kW**

Wall box plastico esente da alogeni da parete con 1 presa Tipo 2 32A 400Vac 22kW con blocco spina.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco antiestrazione spina
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 32A

Tensione nominale: 400Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 500V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -25°C +40°C

Materiale: Tecnopolimero

Glow wire test: 650°C

Grado IK a 20°C: IK08

Colore: Antracite

Montaggio: A parete

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente

Dual Wall Box

SOLUZIONE 2





DUAL WALL BOX **2x7,4 kW**

Wall box plastico e lamiera verniciata da parete con 2 prese Tipo 2 32A 230Vac 7,4kW bloccospina/coperchio.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- Protezione da contatti diretti Safety Child
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 32A

Tensione nominale: 400Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 500V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -30°C +50°C

Materiale: Tecnopolimero

Glow wire test: 650°C

Grado IK a 20°C: IK10

Colore: Grigio

Montaggio: A parete

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente



DUAL WALL BOX **1x22 kW**

Wall box plastico e lamiera verniciata da parete con 2 prese Tipo 2 32A 400Vac 22kW blocco spina/coperchio.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- Protezione da contatti diretti Safety Child
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 63A

Tensione nominale: 400Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 500V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -30°C +50°C

Materiale: Tecnopolimero

Glow wire test: 650°C

Grado IK a 20°C: IK10

Colore: Grigio

Montaggio: A parete

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente

Colonnina

SOLUZIONE 3





COLONNINA **2x7,4 kW**

Colonnina in lamiera d'acciaio verniciata con 2 prese
Tipo 2 32A 230Vac 7,4kW blocco spina/coperchio.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da sovracorrenti e contatti
- Protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- Gestione carica in assenza tensione
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 32A

Tensione nominale: 400Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 500V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -30°C +50°C

Materiale: Lamiera d'acciaio

Glow wire test: -

Grado IK a 20°C: IK10

Colore: Grigio

Montaggio: A basamento

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente



COLONNINA **2x22 kW**

Wall box plastico esente da alogeni da parete con 1 presa
Tipo 2 32A 400Vac 22kW con blocco spina.

Funzioni

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo
- Protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- Protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
- Misurazione energia erogata e corrente assorbita
- Identificazione utente abilitato alla carica
- Gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- Gestione carica in assenza tensione
- Funzionamento in modo stand-alone free o personal
- Predisposizione per comunicazione seriale
- Controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale: 63A

Tensione nominale: 400Vac

Frequenza: 50-60Hz

Tensione d'isolamento: 500V

Grado di protezione: IP54

Temperatura d'impiego: -30°C +50°C

Materiale: Lamiera d'acciaio

Glow wire test: -

Grado IK a 20°C: IK10

Colore: Grigio

Montaggio: A basamento

Soluzione salina: Resistente

Raggi UV: Resistente

Europam S.p.A.
Sede Legale e Direzione Generale:
Via Sardorella, 45T – 16162 Genova
C.F. - P.IVA 10848200969
Capitale sociale 50.000.000,00 €

Numero Verde 800 444 333
info@europam.it

europam.it

