

## Specifiche generali

<b>Comunicazione wireless</b>	Bluetooth v4.2 + BLE
<b>Classe di protezione</b>	IP54 / IK10*
<b>Materiale dell'involucro</b>	ABS / PC
<b>Temperatura di funzionamento</b>	Da -5 °C a +45 °C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	Da -40 °C a +60 °C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	Dal 5% al 95% senza condensa
<b>Indicatore luminoso</b>	Indicatore luminoso a colori RGB
<b>Controllo limite di potenza</b>	Modalità 3 PWM in conformità con ISO/IEC 61851-1
<b>Dimensioni (P x L x A)</b>	200 x 335 x 315 mm
<b>Peso</b>	4 kg
<b>Input esterno</b>	Attivazione della ricarica da remoto
<b>Protezioni di sicurezza</b>	Dispositivo di monitoraggio del teleruttore



## Dispositivi opzionali

<b>Protezioni</b>	Rilevatore di correnti di dispersioni continue da 6 mA
<b>Controllo limite di potenza**</b>	Sensore Home BeON
<b>Protezione presa tipo 2</b>	Sistema di blocco
<b>Presa di ricarica tipo 2</b>	Shutter
<b>Tipo di cavo</b>	Tipo 1 dritto + supporto del cavo Tipo 2 dritto + supporto del cavo
<b>Piedistallo</b>	
<b>Personalizzazione</b>	Personalizzazione con il proprio logo

\* IK08 in alcuni componenti inclusi nel corpo, ad es.: l'indicatore luminoso.

\*\* Solo i modelli monofase.

## Modelli

Modelli	S	T
<b>Alimentazione AC</b>	1F + N + T	3F + N + T
<b>Tensione in ingresso AC</b>	230 V AC +/-10%	400 V AC +/- 10%
<b>Corrente massima in ingresso</b>	32 A	32 A
<b>Potenza massima in ingresso</b>	7,4 kW	22 kW
<b>Numero di spine</b>	1	1
<b>Potenza massima in uscita per presa</b>	7,4 kW	22 kW
<b>Corrente massima in uscita per presa</b>	32 A	32 A
<b>Tensione in uscita AC</b>	230 V AC (IP+N+PE)	400 V AC (3F+N+T)
<b>Tipologia di presa</b>	1 x presa tipo 2 	1 x presa tipo 2 

## Compatibile con Home BeON

### Sensore intelligente per sistemi monofase

Home BeON è un sensore che può essere facilmente aggiunto a una scatola di fusibili per regolare dinamicamente la corrente fornita al VE in base alla potenza disponibile in un determinato momento, evitando così il sovraccarico.



### Piedistallo



1500 mm

### Totem PdV



1550 mm

### Piedistallo

**Materiale:** Alluminio 5754  
**Peso:** 10 kg  
**Dimensioni:** 1500x373x150 mm

### Totem PdV

**Materiale:** Polistirene (1,5 mm di spessore)  
**Peso:** 4 kg  
**Dimensioni:** 1500x373x150 mm