

**205.A59-B0****COLONNINA BE-A**

Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW 32A  
230V 1P+N+T IP54 IK10



IEC 61439-7 (2018)

EN IEC 61851-1 (2019)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

## Serie Commerciale

## Serie BE-A

Descrizione sintetica

COLONNINA BE-A

Versione

PRO

Tipo installazione

A TORRETTA

EV standard

Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale

32A

Tensione nominale

230V

Frequenza d'impiego

50/60Hz

Poli

1P+N+T

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale

METALLO VERNICIATO

Grado di protezione IP

IP54

Temperatura di esercizio

-30/+50°C with derating 24A

Grado di protezione IK

IK10

Colore

BRONZO

Soluzione salina

Resistente

Protezione UV

Resistente ai raggi UV

Tipo installazione

A TORRETTA

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni

220x1466x300mm

### ■ INTERFACCIA, CONTROLLI, FUNZIONI E DOTAZIONI

Versione

PRO

EV standard

Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW

HMI (interfaccia utente)

LCD 7" pulsanti per i comandi

Autenticazione utente

Autenticazione RFID

Connettività

Ethernet

EV funzioni

carica in modo 3 con circuito pilota pwm

predisposizione per comunicazione seriale

misurazione energia erogata e corrente assorbita

identificazione utente abilitato alla carica

funzionamento in modo stand-alone free o personal

protezione da contatti diretti Safety Child Shutters

gestione carica in assenza tensione

identificazione della taglia del cavo collegato

protezione da sovracorrenti e contatti indiretti

gestione blocco coperchio e antiestrazione spina

funzione Load Balancing

EV dotazioni

1 basamento con camera di separazione

1 alimentatore 24Vdc 36W

1 sezionatore portafusibili 1P+N gG 4A

1 DC Leakage detector

1 scheda di controllo

1 batteria di backup

1 lettore RFID 13,56MHz

---

1 contattore modulare 2P 40A 24Vdc

---

1 interruttore 1P+N C40 30mA ist. A

---

1 contattore digitale MID 1P+N 40A

---

1 morsettieria 3x35mm<sup>2</sup>

---

1 presa frontale con cornice a led RGB

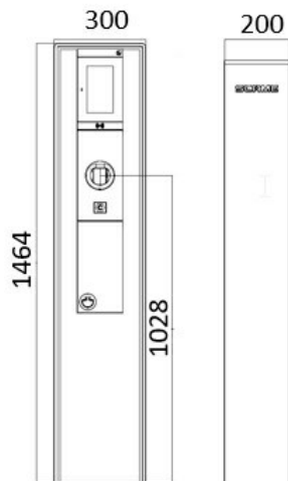
---

1 display TFT 7" touch screen con sensore di presenza

---

## ■ DIMENSION

---



## ■ DOWNLOAD

---

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)

[Disegno tecnico \[DWG\]](#)

[Disegno tecnico \[STP\]](#)

[Istruzioni per l'utilizzo](#)