

# BIAN.CO EASY 7.4 S

EVC7.4S/1S



## WALLBOX PER AMBITI RESIDENZIALI E SMALL BUSINESS, MONOFASE

### Informazioni tecniche

Range di temperatura di utilizzo	-25 ÷ 55 °C
Grado IP	IP55
Grado IK	IK10
Numero punti di ricarica	1
Tipologia punto di ricarica	Socket tipo 2
Materiale Enclosure	Tecnopolimero
Modalità di installazione	Parete; pavimento (con supporto)
Direzione cablaggio	Dall'alto; dal basso; posteriore
Modalità di cablaggio	Morsettiera a vite
Taglia massima filo a morsettiera	10 mm <sup>2</sup>
Altitudine massima	< 2000 m
Tipologia di alimentazione	L+N+PE
Tensione nominale	230 V
Corrente massima	32 A
Potenza massima	7,4 kW
Frequenza alimentazione	50-60 Hz
Consumo in stand-by	< 5 W
DC Leakage monitor	Sì
Sistema anti-welding del contattore	Sì (necessario sganciatore esterno aggiuntivo)
Surge Protection Device	Sì
LED di stato	Sì
Tipologia Led di stato	Con smart animation personalizzate
Pulsante di emergenza	Sì
Misuratore di energia	Chipset integrato

### Peso e dimensioni

Peso	5 kg
Altezza	370 mm
Larghezza	165 mm
Lunghezza	155 mm

### Certificazioni e omologazioni

Normative di riferimento	IEC 61851-1:2019; LVD 2014/35/EU; EMC 2014/30/EU; RED 2014/53/EU
Macatura UKCA	Sì
Macatura CE	Sì

### Compatibilità e connessioni

Presenza software	Sì
Nome software	APP per Android e iOS ("BIAN.CO EASY APP")
Supporto standard OCPP	No
Supporto DLB	Sì
Connessione Bluetooth	Sì
Connessione WiFi	Sì
Connessione LAN	No
Connessione Cellular	No
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz
Presenza lettore RFID	Sì
Lettore RFID	ISO 14443A/B (n. 2 card pre-autorizzate incluse)

### Logistica

Codice doganale	85371091
Imballo standard (GTIN)	8051316074942
Temperatura di stoccaggio	-30 ÷ 70 °C
Lunghezza packaging	480 mm
Larghezza packaging	272 mm
Altezza packaging	253 mm
Peso lordo	7 kg

### Configurazione di vendita

Charger EV
Manuale Sicurezza
Manuale Installazione
Dima adesiva di fissaggio
2 adattatori per installazione
Viti di fissaggio
2 RFID card

### Prodotti compatibili

DLB1
DLB1-PV