



## Stazione di ricarica trifase cavo dritto 5 m h1044\_05

Stazione di ricarica trifase 22 kW h1044\_05 nera. Cavo dritto Tipo 2 da 5 m, display 2,6", controllo dinamico della potenza e funzioni smart.

La **stazione di ricarica trifase cavo dritto 5 m h1044\_05** è un sistema di alimentazione professionale da 22 kW sviluppato per il rifornimento energetico rapido e centralizzato di veicoli elettrici e ibridi plug-in. Caratterizzato da una scocca di colore nero, un display integrato da 2,6 pollici e un cavo dritto Tipo 2 da 5 metri, questo e-Charger risolve il problema operativo dei sovraccarichi elettrici e dei distacchi della linea grazie al **controllo dinamico della potenza** e alla pianificazione dei carichi multi-slot tramite l'applicazione gratuita V2C Cloud. Il target di riferimento comprende aziende, gestori di flotte commerciali, strutture ricettive e utenti privati con forniture industriali che richiedono alte prestazioni e massima connettività. L'apparecchio ottimizza l'esperienza d'uso includendo un modulo di **ripristino automatico** che, in caso di blackout temporaneo sulla rete generale, riattiva la stazione coordinandosi con l'interruttore generale dell'edificio, eliminando la necessità di recarsi fisicamente nel box o nel locale tecnico per riavviare il sistema.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** 334 x 240 x 153 mm
- **Peso:** 7 kg
- **Colore:** Nero
- **Display:** Integrato da 2,6"
- **Configurazione cavo:** Cavo dritto Tipo 2 della lunghezza di 5 metri
- **Alimentazione elettrica:** Trifase 400 V
- **Potenza massima erogabile:** 22 kW
- **Temperatura operativa di esercizio:** Da -25° C a 50° C
- **Temperatura di conservazione:** Da -40° C a 70° C
- **Segnalazione visiva:** Illuminazione RGB dinamica basata sullo stato di carica
- **Sicurezza di linea:** Protezioni elettriche integrate all'interno della scocca
- **Funzionalità di controllo:** Controllo dinamico della potenza, programmazione della potenza oraria massima, pianificazione multi-slot, storico statistico dei carichi, blocco e sblocco della stazione
- **Connettività e domotica:** Configurazione con Alexa, interfaccia con Home Assistant e bot Telegram integrato
- **Compatibilità wireless:** Collegamento wireless con contatore Shelly e con inverter solari Huawei, SolaX, Fronius e Kostal
- **Funzione ausiliaria:** Ripristino automatico post-blackout coordinato con il sistema di apertura generale

\* Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

- **Potenza** 22 kW
- **Tipologia** Trifase

## Stazione di ricarica trifase cavo dritto 5 m h1044\_05



### Stazione di ricarica trifase cavo dritto 5 m h1044\_05

---

Potenza: 22 kW  
Tipologia: Trifase

