

# Quadro elettrico per cabine di verniciatura

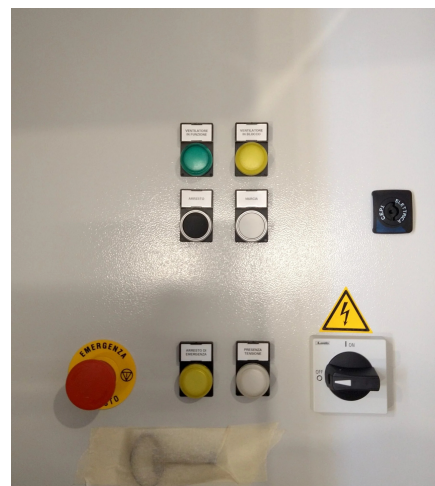
Settori: Verniciatura,

Applicazioni: Fissa

Problematiche: Ventilazione

COD:

QED00000000CABV



●quadro elettrico per avviamento, protezione e gestione luci cabine serie MFP e WFP con alimentazione TRIFASE.

## Approfondimento

I quadri elettrici SECUREAIR<sup>®</sup> sono stati progettati per rispondere alle normative Europee ed internazionali vigenti per i quadri di bassa tensione. I nostri quadri elettrici vengono forniti con a corredo:

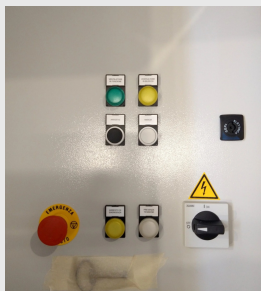
- SCHEMA ELETTRICO
- CERTIFICATO DI COLLAUDO
- DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Questa versione è progettata per essere applicata alle cabine trifasi della serie MFP / WFP con motore fino a 4kw di potenza e comprende :

- Carpenteria verniciata RAL7035 con grado di protezione esterno IP65
- Sezionatore generale blocco porta
- Salvamotore
- Teleruttore
- Pulsante fungo di emergenza
- Pulsanti colorati di marcia arresto e comando luci (se presenti)
- Spie di segnalazione



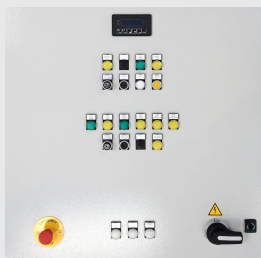
## Accessori correlati



### ● Quadro elettrico per avviamento ventilatori

QED0000000000000

● **Quadro elettrico industriale** ad avviamento diretto e stella-triangolo, per avviamento e protezione motori ventilatori con alimentazione 3F+T 400Vac 50/60Hz.



### ● Quadro elettrico con inverter per regolazione ventilatori

QEI0000000000000

● **Quadro elettrico industriale** completo di inverter trifase e terminale operatore remoto con display LCD, controllo marcia/arresto, regolazione frequenza, monitor e reset allarmi.

