

VENTILAZIONE INDUSTRIALE

accessori elettrici di regolazione

Box in PVC per il contenimento degli inverter tipo DELTA



BOX IN PVC 1

Cassetta in plastica pvc dim.
210x280xh190mm

ADATTO PER LA SERIE DELTA EL

0,75 kW
1,5 kW
2,2 kW
3,7 kW

Completa di portellina per accesso
alla regolazione dell'inverter e n°02
prese d'aria

BOX IN PVC 2

Cassetta in plastica pvc dim.
240x350xh210mm

ADATTO PER LA SERIE DELTA E

0,75 kW
1,5 kW
2,2 kW
3,7 kW

Completa di portellina per accesso
alla regolazione dell'inverter e n°02
prese d'aria

BOX IN PVC 3

Cassetta in plastica pvc dim.
240x350xh210mm

ADATTO PER LA SERIE DELTA E

5,5 kW
7,5 kW

Completa di portellina per accesso
alla regolazione dell'inverter e n°02
prese d'aria

N.B. le dim. indicate sono quelle max compresi tutti gli accessori, sportellino ispezione+filtri - prese d'aria

QUADRI ELETTRICI 380 Volts - Trifase



Quadro 1 - Elettr. 1 - Mot. 1 vel

- 1 motore a 1 velocità
- Teleruttore, protezione motore con fusibile a relè termico
- Pulsante accensione motore luminoso
- Pulsante arresto
- Interruttore luce
- Valvola gas a motore acceso con spia luminosa
- Ausiliari 230 volts
- Barra di terra
- Potenza da 0,5 a 5,5 kW
- Potenza da 6 a 11 kW
- Cassetta plastica dim. 250x180x200 mm



Quadro 2 - Elettr. 1 - Mot. 1 vel + interruttori

- 1 motore a 1 velocità
- Teleruttore, protezione motore con fusibile a relè termico
- Interruttore generale blocca porta con spia luminosa a interruttore acceso
- Interruttore accensione motore con spia luminosa
- Interruttore accensione luce con spia luminosa
- Ausiliari 230 volts
- Barra di terra
- Potenza da 0,5 a 5,5 kW
- Potenza da 6 a 11 kW
- Cassetta plastica dim. 250x180x200 mm