|  |  |
| --- | --- |
| **SCHEDA TECNICA DESCRITTIVA****SISTEMA DI COMANDO PER SISTEMI VRV CON GHP AISIN** | **MODELLO** |
| **Descrizione**  | **BRC4C62** |
| **Comando ad Infrarossi**Fornitura di comando a infrarossi a cristalli liquidi e relativo ricevuitore |  |
| **Caratteristiche tecniche** |  |
| * Pulsante ON/OFF
* Visualizzazione modalità di funzionamento
* Visualizzazione temperatura impostata
* Visualizzazione ora programmata
* Visualizzazione direzione flusso aria
* Visualizzazione velocità ventilatore
* Tasto controllo tasto modalità di funzionamento attiva
* Regolazione della temperatura
* Regolazione del volume d’aria
* Regolazione della mandata dell’aria
* Programmazione orario
* Tasto avvio/arresto timer
* Tasto regolazione abilitazione/disabilitazione timer
* Tasto selezione modalità di funzionamento
* Tasto reset indicazione pulizia filtro
* Interruttore per funzionamento di emergenza da attivare quando il telecomando non funziona
* Dimensioni: 157/62/17,5 mm (altezza/larghezza/profondità)
 |  |