|  |  |
| --- | --- |
| **SCHEDA TECNICA DESCRITTIVA**  **SISTEMA DI COMANDO PER SISTEMI VRV CON GHP AISIN** | **MODELLO** |
| **Descrizione** | **ABRC1D528** |
| **Comando Standard a Filo**  Fornitura di comando standard di sistema a filo per il controllo e la gestione di unità interne, realizzato in materiale plastico con possibilità di montaggio a parete. |  |
| **Caratteristiche tecniche** |  |
| * Commutazione della modalità di funzionamento * Regolazione della temperatura * Regolazione del volume d’aria * Regolazione della mandata dell’aria * Orologio * Orologio in tempo reale (24 ore) * Indicatore del giorno della settimana * Timer di programmazione * Programmazione fino a cinque azioni per ogni giorno della settimana (per un totale di 35 azioni) * Funzionamento con limite per impostare la temperatura minima e massima. L’impostazione della temperatura minima attiva il riscaldamento, mentre l’impostazione della temperatura massima attiva il raffreddamento. * Funzionamento home living * Funzione che impedisce l’abbassamento della temperatura ambiente quando gli occupanti sono assenti per un periodo prolungato. Il riscaldamento viene avviato appena la temperatura scende sotto i 10°C. Il riscaldamento si arresta quando la temperatura raggiunge i 15°C. |  |