



KEYPAD

electronic climate control





SPECIFICHE TECNICHE:

| |
|--|
| Materiale corpo: ABS |
| Materiale cornice: ABS |
| Tensione di alimentazione: 9 - 32V |
| Inversione di polarità: protetto |
| Load dump: protetto |
| Tipo di illuminazione: LED |
| Grado di protezione: IP55 frontale |
| Temperatura di funzionamento: - 30° C ÷ + 70° C |
| Fissaggio: n° 4 molle |
| Conforme normativa: ISO 7637 |
| Conforme direttiva: 2004/104/CE |

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

| |
|---|
| Housing material: ABS |
| Frame material: ABS |
| Power supply voltage: 9 - 32V |
| Reverse polarity : protected |
| Load dump: protected |
| Type of lighting: LEDs |
| Sealing: IP55 front |
| Operating temperature: - 30° C ÷ + 70° C |
| Fixing: n° 4 clips |
| Compliant with regulation: ISO 7637 |
| Compliant with directive: 2004/104/CE |

32.0333.0000



Funzioni

- 1 - RICIRCOLO ARIA
- 2 - FUNZIONE "DEFROST"
- 3 - COMANDO TEMPERATURA
- 4 - ON/OFF ARIA CONDIZIONATA
- 5 - COMANDO VELOCITÀ VENTOLA ARIA

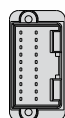
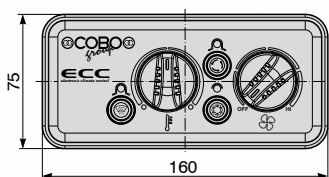
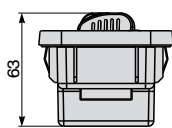
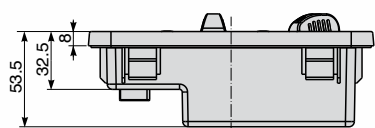
Functions

- 1 - AIR RECIRCULATION CONTROL
- 2 - "DEFROST" FUNCTION
- 3 - TEMPERATURE CONTROL
- 4 - ON/OFF CLIMATE CONTROL
- 5 - AIR FLOW CONTROL

La grafica può essere personalizzata a seconda delle esigenze del cliente
Graphics can be customized according to customer needs



DIMENSIONI - DIMENSIONS



connettore - connector
TE 040 series
0174975-02

