

CODICE: 6058-TE086

DESCRIZIONE: INTERFACCIA PASSY-AQUA

CODE: 6058-TE086

DESCRIPTION: PASSY-AQUA INTERFACE



- L'immagine è puramente indicativa.
- Tecnovox si riserva il diritto di modificare il disegno o le caratteristiche per migliorare il prodotto senza preavviso.

- The picture is only indicative.
- Tecnovox reserve the right to change design or specifications to improve the product without notice.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 2 connettori RJ45 per bus RS485 e alimentazione
- Morsettiera a pressione a 5 vie, permette un facile e sicuro inserimento dei cavi.
- Il dispositivo permette di interfacciare l'unità di camera PASSY con i moduli di camera AQUA.
- USB non utilizzata per questa versione.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Tensione di alimentazione 12 Vdc
- Consumo energetico massimo 1 W.
- Temperatura di esercizio 0+40 °C.

CARATTERISTICHE MECCANICHE

- Contenitore per montaggio su guida DIN (EN 60715) in accordo con DIN 43880.
- Ingombro: 2 moduli din, lunghezza 36 mm, larghezza 90 mm, altezza 60 mm.
- Peso: 30 g.

CAVI

- Bus 485: CAT5
- Connettore a 5 vie: cavo 1 mm²

MEAN FEATURES

- 2 RJ45 connectors to bus RS485 (bus and power)
- Terminal block, 5 poles. It allows an easy and safe insertion of the cables.
- The device allows to interface the PASSY room unit with the AQUA room modules (access module, container module, climate controller, lights controller, and so on).
- USB not used for this version.

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

- Power supply 12 Vdc
- Maximum energy consumption 1 W.
- Operating temperature 0+40 °C.

MECHANICAL CHARACTERISTICS

- Container attachable to the DIN rail (EN 60715) in according to DIN 43880.
- Overall dimensions: 2 DIN modules, width 36 mm, height 90 mm, depth 60 mm.
- Weight: 30 g.

WIRES

- Bus 485: CAT5
- Terminal block 5 poles: wire 1 mm²