

**In Wall**  
**HCS-C.TMB.RTU-24**

Interface *Modbus* RTU para controlo de ar-condicionado.

**Dados técnicos**

Alimentação 24VDC

Interfaces BUS de automação ONLY  
EIA485 *half-duplex*

Índice de proteção IP IP20

**Diretivas Europeias**

2014/30/EU *EMC Directive*

2011/65/EU *RoHS 3 Directive*

**Descrição**

O HCS-C.TMB.RTU-24 é um termóstato programável para o controlo de climatização de uma determinada área que inclui uma unidade de ar condicionado.

Não permite controlo em rede e na sua comunicação o HCS-C.TMB.RTU-24 é "Master" e a máquina A/C (com interface *ModBus* <sup>(1)</sup>) "Slave".

**Aplicações**

Controlo de climatização por integração com máquinas de ar condicionado.

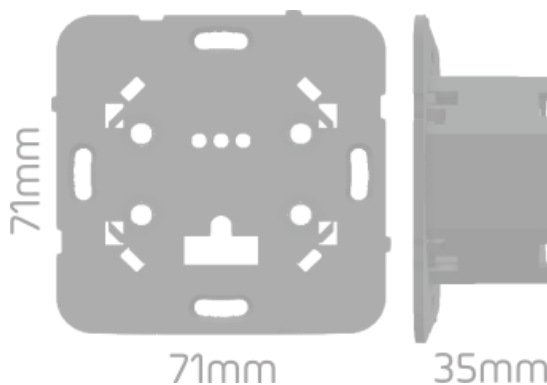
**Instalação**

O HCS-C.TMB.RTU-24 é montado em caixa de aparelhagem elétrica (60mm entre pontos de fixação).

**Caraterísticas**

Comunicação *Modbus* RTU (EIA-485).

Ligadores rápidos com derivação.



**Perigo de choque eléctrico!**  
Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.

**Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.**

<sup>(1)</sup> Integração comprovada com Intesisbox.

Sujeito a alterações sem aviso prévio

HCS-C.TMB.RTU-24\_R06