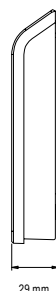
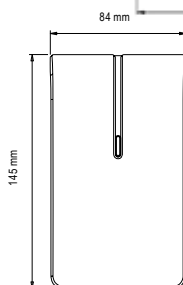
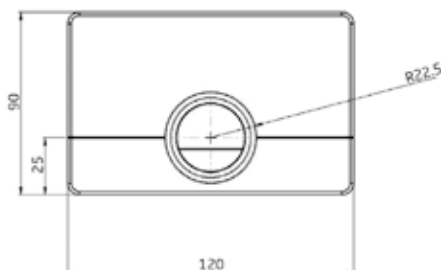


Baxi Mago + GTW 16 per prodotti con protocollo OpenTherm

OPENTHERM
ON/OFF



La dimensione di Baxi Mago è pensata per coprire la scatola elettrica 503.

Dati tecnici

Protocollo di comunicazione

OpenTherm



Dimensioni

Larghezza x altezza x profondità (Baxi Mago)

120 x 90 x 27 mm

Larghezza x altezza x profondità (Gateway)

84 x 145 x 29 mm

Alimentazione elettrica

Tensione connessione Bus

24 V ± 5%

Consumo elettrico massimo

1,5 W

Collegamento elettrico

Lunghezza massima cavo per bus del Baxi Mago

50 m

Resistenza massima cavo

2 x 5 ohm

Connessione Wi-Fi

Banda di connessione supportata 2,4 Ghz (802.11 b/g/n)



Condizioni ambientali

Condizioni di funzionamento

tra 0 °C e 60 °C

Temperatura

Intervallo di misurazione temperatura ambiente

tra 5 °C e 60 °C

Deviazione massima di temperatura a 20 °C

0,3 °C

Valore superiore temporaneo di controllo ambiente massimo dopo il preriscaldamento

1 °C

Variazione di temperatura

+/- 0,5 °C

Area di controllo della temperatura

tra i 10 °C e i 30 °C