

AMA-text UGA

■ Energimätare qp 0,6 m³/h, 110 mm.

Värmemätning batteridrift RSK 4956407

M-bus

Energimätare Ambiductor HEAT 1 DN15 qp 0,6, G20, PN16. Med M-bus och 2st pulsin/ut.

Komplett med integreringsverk, flödesmätare, temperaturgivare och kulventil.

Trådlös M-bus

Energimätare Ambiductor HEAT 1 DN15 qp 0,6, G20, PN16. Med wireless M-bus och 2st pulsin/ut.

Komplett med integreringsverk, flödesmätare, temperaturgivare och kulventil.

LoRa

Energimätare Ambiductor HEAT 1 DN15 qp 0,6, G20, PN16. Med LoRa och 2st pulsin/ut.

Komplett med integreringsverk, flödesmätare, temperaturgivare och kulventil.

■ §3 Referenser

Hemsida

www.ambiductor.se/produkter/energimatare/kompakta-energimatare/Ambiductor-heat-1

Dokumentation

www.ambiductor.se/nedladdning/Ambiductor-heat-1/swedish

Läs mer på www.ambiductor.se