

	Dokumentnamn:	Handlingsnummer:	Sida / Antal blad:
	Projektnamn Kv. Beulco Armatur AB	Uppdragsansvarig:	
		Originaldatum:	Revideringsdatum:
		Status: Förhandskopia	
Kod/Bet:	Rubrik/Benämning/Text:	Mängd:	Rev:

U APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING

UG MÄTARE

UGA MÄTARE MED SAMMANSATT FUNKTION

BA 7134

XX

Energimätare för värme och kylsystem med ultraljudsteknik.

Ultraljudsenergimätare Ultrasonic VK M-bus nät för nätdrift, med M-bus och 2 pulsingångar.

Kalkylator med LCD-display för väggmontage, alternativt montage på mätarhus från DN 32.

Användningsområde: Värme och kylsystem

Sensorkabel längd 3,0 meter.

Längd: 110-360mm

Anslutning: Utv G 3/4" – DN100"

Material: Mässing och plast

Arbetstemperatur Värme: +10°C - +130°C

Arbetstemperatur Kyla: +5°C - +50°C

Max arbetstryck: 16 Bar

q_p Nominellt flöde: 0,6 - 60 m³/h

För nätdrift 230V via transformator.

Mätare kan monteras horisontellt och vertikalt.

Klassificering enligt MID 2004/22/EC och EN 1434.

(För system med vatten utan tillsatser)

RSK/ Art.nr: xxx xx xx