



# Riscaldatore Acqua RA1000 230V per gruppi elettrogeni

Prezzo:

147,00 € iva esclusa

### **Product description:**

## Riscaldatore Acqua per Gruppi Elettrogeni RA1000

Riscaldatore Acqua RA1000 da 500W che impediscono che la temperatura del circuito di raffreddamento dei gruppi elettrogeni scenda al di sotto di un certo valore, regolabile tramite il termostato interno al Riscaldatore.

L'utilizzo del riscaldatore Acqua RA1000 è consigliato per i gruppi elettrogeni installati all'aperto e in zone con inverni molto rigidi, per esempio località montane.

Il riscaldatore acqua Ra-1000 impedisce che la temperatura del circuito di raffreddamento scenda sotto un certo valore. Tale valore è regolato da un termostato interno. Un secondo interno protegge l'apparato da eventuali fenomeni di surriscaldamento.

Nei gruppi elettrogeni di emergenza è fondamentale per impedire che il generatore non eroghi corrente a causa delle basse temperature.

#### Caratteristiche salienti del riscaldatore acqua RA1000

- Fissaggio diretto, senza bisogno di staffa
- Presenza di un tappo di scarico del liquido di raffreddamento
- Cavo di alimentazione di serie lungo 3 metri
- Speciale rivestimento in cataforesi che lo protegge dall'aggressività del glicole.
- Ottima rigidità dielettrica
- Collegamenti agevolati dalla presenza di un cavo
- Mantenimento di temperatura da termostato interno: un secondo termostato protegge l'apparato da eventuali fenomeni di surriscaldamento
- Idonei ad essere montati direttamente sul motore.

#### Caratteristiche tecniche Riscaldatore Acqua RA1000

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione di alimentazione: 230 Vac Frequenza Alimentazione: 50 - 60 Hz

Rigidità dielettrica fra terminale e contenitore: 1250V x 1 minuto

Potenza assorbita: 500W

Servizio: Continuo

Termostato di funzionamento: NON Regolabile Disinserisce il riscaldamento: a 53°C ± 5% Inserisce il riscaldamento: a 33°C ± 5%

Termostato di sicurezza temperatura d'intervento: 96°C ± 5%

Cavo di collegamento: FROR 450 / 750 V

Grado di protezione: IP54

Limiti di temperatura: -20° C ÷ 120 °C

Larghezza: 163 mm Lunghezza: 92 mm Altezza: 239,5 mm Peso: 1,27 Kg

Cerchi un Riscaldatore Acqua Ra1000 per gruppi elettrogeni con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di Riscaldatore.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Potenza monofase (KW): 1

Potenza (W): 1000 Lunghezza (mm): 163 Larghezza (mm): 92 Altezza (mm): 239,5

Tipo di prodotto: Scaldiglia

Peso (Kg): 1.1

