

# Sistema de potencia noil 10 kW

## Especificaciones técnicas

### **Rendimiento**

---

Potencia máxima (kW) 10

Voltaje (VDC)<sup>1</sup> 48

### **Atributos físicos**

---

Dimensiones (a x p x a, mm) 830 x 1230 x 1380

Montaje Interior

Peso (kg) 388

### **Combustible**

---

Tipo Hidrógeno gaseoso 99,95% de electrólisis o ISO/TS 14687-2 grado D

Presión de suministro 5 a 10 bar

Consumo 176 lnpm a potencia máxima

### **Comunicaciones**

---

Interfaces Contactos libres de tensión, RS232, TCP/IP, GSM

### **Operación**

---

Temperatura ambiente (°C) De 5 a 35°C

### **Refrigeración**

---

No incluida. Se requiere sistema externo de refrigeración líquida.

<sup>1</sup>Opcional 230VAC voltaje de salida bajo petición.