

## 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 a10 bar

Consumo 176 Inpm a potencia máxima

**Comunicaciones** 

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

Operación

Temperatura ambiente (°C) De 5 a 35°C

Refrigeración

No incluída. Se requiere sistema externo de refrigeración líquida.

Las especificaciones y descripciones de este documento estaban en vigor en el momento de su publicación. Ajusa Tecnologías del Hidrogeno se reserva el derecho de cambiar las especificaciones, el aspecto del producto o que reemplazar un producto en cualquier momento (03/2015).

Opcional 230VAC voltaje de salida bajo petición.