

# Módulo de ampliación de salidas analógicas/digitales

## Gama ABS CA 781

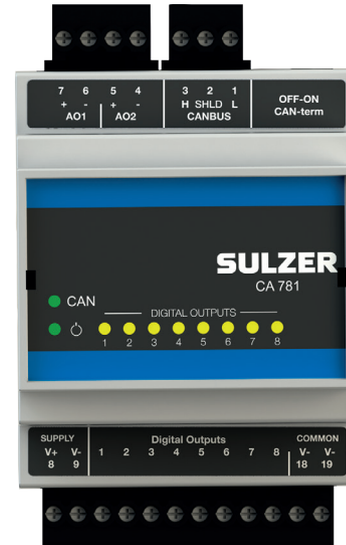
**SULZER**

CA 781 es un módulo de ampliación para el sistema de control de bombas PC 441 y no puede funcionar de manera independiente.

La unidad se conecta al sistema vía comunicación CAN bus.

CA 781 dispone de 8 salidas digitales y 2 analógicas.

Requiere fuente de alimentación externa.



## Especificaciones técnicas

Descripción	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20 a +50 °C (-4 a +122 °F)
Montaje	Rail DIN 35 mm
Grado de protección	IP 20
Material envolvente	PPO y PC
Dimensiones	86 x 70 x 58 mm (alto x ancho x fondo) (3,39 x 2,76 x 2,28")
Humedad	0-95% RH sin condensación
Alimentación	9-34 VDC
Carga máx. salidas digitales	8, Lógica positiva Suministrados por fuente de alimentación. Carga máx. 1A/salida. Corriente máx. total 4 A para las 8 salidas a la vez.
Salidas analógicas	2, 4 - 20 mA
Resolución	15 bits 0,4 µA

[www.sulzer.com](http://www.sulzer.com)

CA 781 es (11.2016), Copyright © Sulzer Ltd 2016

Este documento no constituye ni proporciona ningún tipo de garantía. Contacte con nosotros si desea información sobre las garantías de nuestros productos. Las instrucciones de seguridad y uso se facilitan por separado. Toda la información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.