

# Unità di espansione modulare tipo ABS CA 781

**SULZER**

Il CA 781 è un modulo di espansione di uscita di PC 441 e non può essere utilizzato come unità a sé stante.

L'unità si connette al sistema mediante bus CAN.

Questo modulo fornisce 8 uscite digitali e 2 uscite analogiche.

Deve essere alimentato mediante una fonte di alimentazione esterna.



## Caratteristiche tecniche

Descrizione	
Temperatura d'esercizio	Da -20 a +50 °C
Montaggio	Guida DIN da 35 mm
Grado di protezione	IP 20
Materiale carcassa	PPO e PC
Dimensioni A x L x P	86 x 70 x 58 mm
Umidità	0-95% UR, senza condensa
Tensione	9-34 Vcc
Carico max. uscite digitali	8, logica positiva Alimentazione esterna. Carico max.: 1 A/uscita. Corrente totale max. per le 8 uscite: 4 A.
Uscite analogiche	Nb 2, 4 - 20 mA
Risoluzione	15 bit 0.4 µA

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

CA 781 it (03.01.2020), Copyright © Sulzer Ltd 2020

Questo documento contiene informazioni indicative che non costituiscono garanzia o impegno di alcun tipo. Per avere chiarimenti sulle condizioni di garanzia offerte con i nostri prodotti siete pregati di contattarci direttamente. Le istruzioni d'uso così come le prescrizioni di sicurezza sono fornite separatamente. Tutte le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate senza preavviso.