

Expansionsenhet Typ ABS CA 781

SULZER

CA 781 är en utgångsexpansionsmodul för PC 441 och fungerar ej fristående.

Enheten ansluts till systemet via CAN-buss kommunikation.

CA 781 är utrustad med 8 digitala utgångar och 2 analoga utgångar.

Enheten behöver extern strömförsörjning.



Tekniska data

Beskrivning	
Omgivningstemperatur vid drift	-20 till +50 °C
Montering	DIN-skena 35 mm
IP-klassning	IP 20
Material, kapsling	PPO och PC
Mått H x B x D	86 x 70 x 58 mm
Luftfuktighet	0-95 % relativ, icke- kondenserande
Strömförsörjning	9-34 VDC
Digitala utgångar, max belastning	8 st, Positiv logik. Försörjs från strömmatningen. Max belastning 1A/utgång. Max strömstyrka för alla 8 utgångar är max 4 A.
Analoga utgångar	2 st, 4 - 20 mA
Upplösning	15 bitar 0,4 µA