

BlueLinQ DO-8 modul (CA 821)

BlueLinQ DO-8 är en utgångsexpansionsmodul för BlueLinQ Pro-konceptet och fungerar inte fristående.

BlueLinQ DO-8 möjliggör anslutning av upp till 8 digitala utgångar. De digitala utgångarna drivs externt i 2 grupper om 4 utgångar, med varje utgång med en maxbelastning på 1A (4 A för alla utmatningar).

Enheten är ansluten till systemet via en fältbuss. Fältbussanslutningen åstadkoms med hjälp av en bakplans DIN-skenlösning, som även används för att driva de enskilda modulerna.



Teknisk specifikation

Beskrivning

| | | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Omgivningstemperatur vid drift | -20 to +50 °C | |
| Omgivningstemperatur vid förvaring | -30 to +80 °C | |
| Montering | DIN-skena 35 mm | |
| Skyddsklass | IP20 | |
| Kapslingsmaterial | Polyamid, UL 94 V-0 | |
| Dimension B x H x D | 17.6 x 99 x 113.65 mm | |
| Luftfuktighet | 0-95 % relativ luftfuktighet, icke-kondenserande | |
| Strömförsörjning och fältbussanslutning | Bakplan DIN-skenanslutning | |
| Matningsspänning | 10-30 VDC. Enheten levereras i klass 2, SELV, begränsad energikälla. | |
| Energiförbrukning | <1 W | |
| Installationskategori | CAT I | |
| Föroreningsgrad | 2 | |
| Antal kanaler | 8 (2 grupper om 4 externt drivna kanaler) | |
| Kanalströmförsörjning | 10-30 VDC, Enheten levereras av klass 2, SELV, begränsad energikälla. | |
| Utspänningsnivå | 10-30 VDC (externt matad av kanalströmförsörjning) | |
| Utgångsbelastning | Max 1A per kanal, endast försörjning. Max 4 A för alla utgångar | |
| Indikator för ström-/bussanslutning | Dubbfärgad LED: Fast röd = Off-line. Blinkande röd = Kom. fel Fast grön = Ansluten. Blinkande grön = Väntar på anslutning. | |
| Kanalindikator | LED status | Av På |
| | Kanalstatus | Låg Hög |
| Max. altitud | 2000 m (6560 ft) | |

Överensstämmelse



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

BlueLinQ DO-8 modul (CA 821) sv 04.2024, Copyright © Sulzer Ltd 2024

Detta dokument gäller inte som någon form av garanti. Vänligen kontakta oss för en beskrivning av garantierna som finns för våra produkter. Bruksanvisningar och säkerhetsinstruktioner levereras separat. All information här i kan ändras utan föregående meddelande