

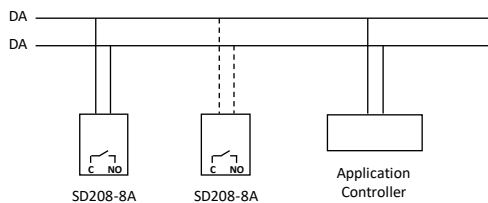
SD208-8A

DALI-2 certificeret relæ modul som er beregnet til placering i PL-dåser eller lignende. Relæ modulet har et kontaktsæt som kan belastes med op til 8A. For at reducere indkoblingsstrømme fra LED-drivere, er relæet udstyret med ZeroCross detektering, hvilket betyder det kun tænder i nulgennemgangen.

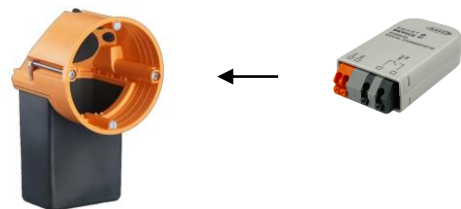
- Forsynet fra DALI bussen
- Små dimensioner gør det muligt at placere den i PL-dåser
- Kan belastes med op til 8A
- Integreret ZeroCross detektering skåner kontaktsættet



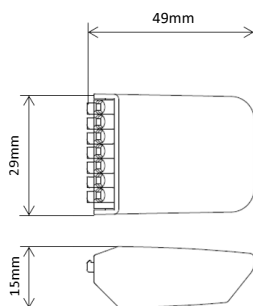
Installation:



Montering:



Dimensioner:



Et godt tip!

Er PL-dåsen anvendt som samlepoint for 230V installationen, kan det være problematisk at få plads til relæet, grundet dåsen vil være fyldt med ledningerne.

I sådanne situationer, kan det være en løsning at benytte sig af en PL-dåse med en separat "fleksibel lomme" hvori man kan placere sit relæ, således det ikke kommer karambolage med de eksisterende ledninger.

Specifikationer:

Type		SD208-8A
EAN-Nr.	-	5700002215710
Spændingsforsyning	-	Via DALI bussen
Spændingsområde	Vdc	9,5 – 22,5
Maks strømforbrug	mA	8
Opstartstid	ms	400
Relækontakt m/ZeroCross Detektering	A	8
Montering	-	PL-dåser, snap-dåser, etc.
Omgivelsestemperatur	°C	+5 - +50
Beskyttelsesklasse	-	IP20
Farve	-	Transparent
Jvf. Standarderne	-	EN 62386-101,102,208, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 60669-2-1