



UNIPOINT

VI SKABER TRYGHED

INSTALLATIONSVEJLEDNING

Armaturmodul ViaFlex FLX



ViaFlex FLX et automatisk adresseret armaturmodul, der anvendes til enkeltovervågning af armaturer tilsluttet et ViaFlex adresserbar centralanlæg.

Vær opmærksom på at tilslutning skal være med korrekt polaritet.

Armaturmodulet har mulighed for tænd/sluk funktion.

Drifttilstanden indstilles på centralanlægget.

Styreindgange indstilles ved hjælp af tilslutning, se vejledning nedenfor.

Adresseringen kan ske automatisk gennem anlægget ved indlæsning af ID koder.

Armaturmodul, armatur, installationstegning og dokumentationsark skal mærkes med en adresse-etiket med ID kode. Se vejledning længst til højre.

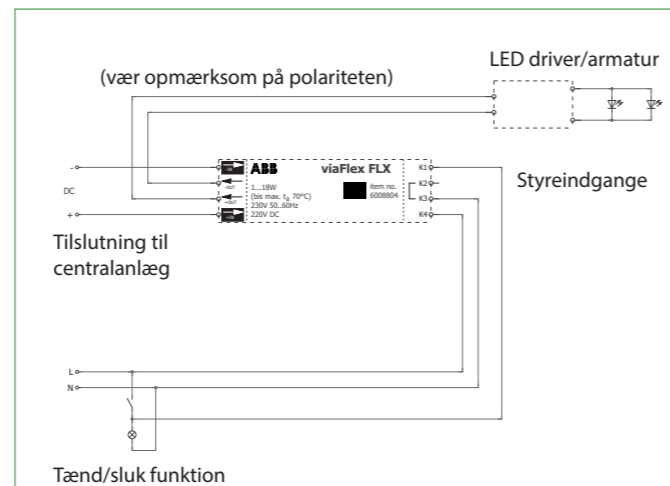
Generelt

- Hvert strømkreds skal have en separat nul leder.
- Nul ledere må ikke være forbundet sammen.

TEKNISKE DATA

Type Elektronik	ViaFlex FLX 1-18 W	ViaFlex FLX 3-150 W
Tilslutning	230VAC +10/-15% / 220DCV +25/-20%,	
Belastning	1-18 W	3-150 W
Forbrug	1 W	3 W
Dimension (L x B x H)	116,5 x 24,5 x 22	
Materiale	Polycarbonat	
Klemmer	Fjederklemmer max 1,5 mm ²	
Temperatur	<100W = -10° - +70°C / >100W = -10° - +50°C	
Tæthedegrad	IP20	

TILSLUTNING



Indgange til styring 230V AC

K1-K2: Tænd/sluk funktion fra almindelig belysning
K4-K3: Netovervågning

TIP:

Disse indgange kan eventuelt tilsluttes afhængigt af den ønskede FLX-funktionalitet, men skal i princippet ikke tildeles.

BEMÆRK!

FLX er ikke en omskifter!

HÅNDTERING AF ID KODER

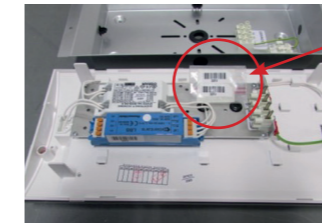
ID koder - Placeringsinstruktion

Armatur ID koden skal bruges ifm. installationen, så det enkelte armatur let kan identificeres men også som en del af den lovbestemte dokumentation.

Ligeledes skal ID koden bruges, når centralanlægget skal idriftsættes og programmeres.



ID kode



Ekstra ID koder er vedlagt eller placeret på adresse-modulet.



I kombinationsarmaturer er ekstra ID koder placeret på adressemodulet inde i armaturet

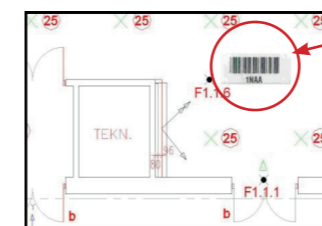


Hvert modul har 4 identiske koder påsat eller vedlagt.

VIGTIGT!

ID koden skal figurere 4 steder;

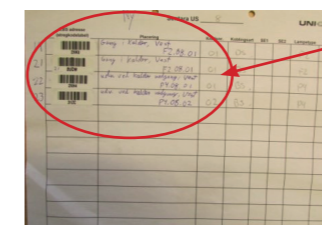
1. På adressemodulet (påsat fra fabrik)
2. Udvendigt på armaturet, synligt (påsat fra fabrik eller påsættes af installatør ifm. opsætningen)
3. På installationstegningen (udføres af installatøren)
4. På adresse og dokumentationsark (udføres af installatøren)



Ifm. installationen af det enkelte armatur tages en ID kode og påklister installationstegningen ud for det armatur som kode hører til.

VIGTIGT!

Armatur og ID kode SKAL passe sammen, da systemet er auto-adresserende.

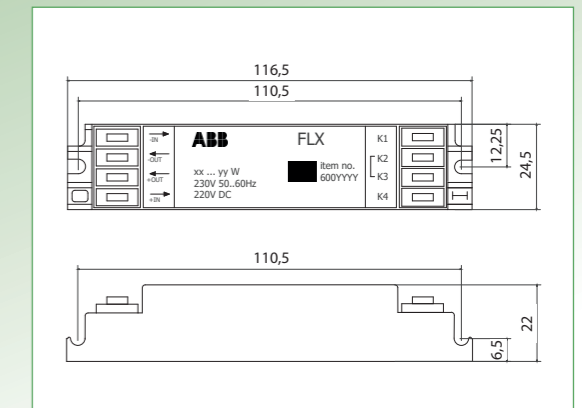


På det medfølgende adresse og dokumentationsark tages en ID kode og påsættes, og der skrives, hvad der ønskes indprogrammeret i centralen eller softwaren.

VIGTIGT!

Husk at skrive på listen, hver gang et armatur er monteret, så fejl undgås.

MÅLTEGNING



Vær opmærksom på at denne tilslutnings- og programmeringsvejledning skal anvendes ved brug af adressemodulet. Fejltilslutning eller forkert programmering af adressemodulet, og herved følgende omkostninger er UniPoint uvedkommende. Vi tager forbehold for ændrede produkter og trykfejl.