

SENTRALISERT OVERVÅKET NØDLYSSYSTEM CBA S0

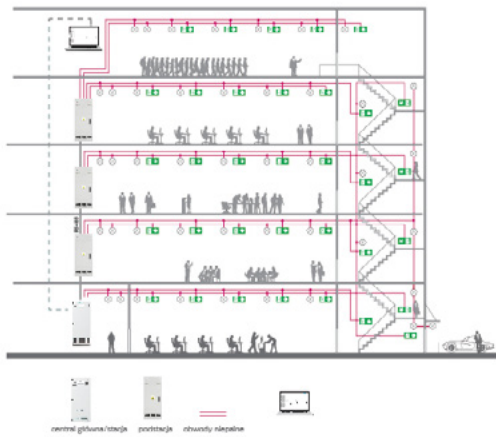
CBA er en sentral med innebygde batterier. Den utfører automatisk individuell funksjonsovervåking for maksimalt 20 armaturer per kurs og leveres med 6 kretser, totalt maksimalt 120 armaturer.

Sentralen leveres med 18 stk. 7Ah batterier.

Markeringslys og ledelys kan mikses på samme kurs.
Overvåking skjer via kursene, trengs derfor ikke bus kabel.

Hvis man vil overføre informasjon fra flere sentraler til et sentralt overvåkings-system gjøres det gjøres via programvaren ELVIS.

Ved behov kan sentralene integreres med eksisterende BMS system via MODBUS – TCP.



MODELL

Artikkel nummer	Navn	Maks effekt
780618	Hovedsentral S0	900 W
780722	Undersentral S0	900 W

MÅL

Mål i mm



Sentral S0

	Høyde	Bredde	Dybde
Sentral S0	1088	410	210

TILBEHØR/ RESERVDELER

Art nr 778582

I/O Modul IN 230 DIN

Art nr 778583

I/O Modul IN SW DIN

Art nr 778108

ELVIS Programvare

Art nr 778250

Programmeringsenhet til Data2/EASY/CBA

Art nr 778669

I/O Modul IN 24 DIN

TEKNISKE DATA

Strømforsyning	230 V AC / 50Hz
Nominell spenning	216 V DC
Oppladbare batterier	Blyfri, vedlikeholdsfri, levetid opp til 12 år.
Lader type	CC/CV
Driftsmodus	Fri programmering av enkelt armaturer: permanente (ML) og beredskapsdrift (LL).
Antall kurser	6 stk. per sentral. 384 stk. med maks antall undersentraler tilkoblet.
Antall undersentraler	< 64
Maksimalt antall armaturer per krets	20
Maks antall armaturer	120 stk. per sentral, 7680 med maks antall undersentraler tilkoblet.
Utgående kurser	6 stk. per sentral
Maksimal lastekapasitet	2,5 A
Effekt	500 VA
Kabelinngang	Fra toppen
Beskyttelsesklasse	I
IP-klasse	IP30
Skap	Pulverlakkert stål RAAL 9003
Lagring av rapporter	Internminne
Tilkobling	Ethernet Til BMS via MODBUS TCP