



- Kan användas till Corrigo E eller EXOcompact
- Möjlighet till 100 m avstånd mellan regulator och displayenhet

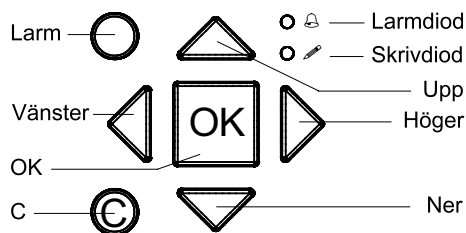
S-208997 är en fristående display- och konfigureringsenhet avsedd att anslutas till tredje generationens EXOcompact eller Corrigo E. Den finns tillgänglig med eller utan anslutningskabel.

#### Displayfunktioner

S-208997 har en bakgrundsbelyst display som har 4 rader med 20 tecken per rad. Belysningen är normalt dimmad men aktiveras vid knapptryck. Displaybelysningen dimmas igen efter en viss tid av inaktivitet.

Det är möjligt att ansluta S-208997 till en regulator med inbyggd display och använda bägge displayerna samtidigt.

Displayens menysystem hanteras via sju knappar:



# S-208997

## Extern display för tredje generationens regulatorer

Extern display för manövrering av tredje generationens Corrigo E- eller EXOcompactmodeller med eller utan inbyggd display och knappar. S-208997 ger full kontroll från utsidan då regulatorn monteras i EURO-normskåp, etc.

- Intern och extern display kan användas samtidigt
- Designad kapsling för montage på vägg, över apparatdosa eller på apparat-skåpsfront

#### Indikeringslampor

Det finns två indikeringslampor på fronten:

- Larmindikeringen är märkt med en symbol
- Skrivindikeringen är märkt med en symbol

Indikeringslamporna har följande funktion:

Beteckning	Funktion	Färg
	Det finns ett eller flera okvitterade larm	Blinkande röd
	Det finns ett eller flera, kvarstående, kvitterade larm	Fast röd
	Du befinner dig i en dialogruta där det är möjligt att gå till ändringsläge	Blinkande gul
	Ändringsläge intaget	Fast gult

### Kablage

S-208997 levereras i standardutförande utan anslutningskabel. Det är dock möjligt att beställa en anslutningskabel separat. Anslutningskabeln finns i två varianter, 3 m eller 10 m.

Om en egentillverkad anslutningskabel istället används är den maximalt användbara kabellängden 100 m.

### Montering

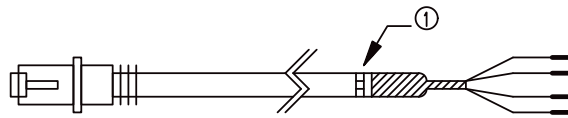
S-208997 kan monteras på vägg eller över apparatdosa (cc 60 mm). Den kan även monteras på apparatskåpsfront med hjälp av bifogad magnettejp. Magnetremsorna klistras på baksidan av enheten. I detta fall är det lämpligt att leda ut kabeln genom det alternativa utloppshålet i nederkanten av kopplingsutrymmet. Se Figur 1.



Figur 1. Kabeln leds ut genom utloppshålet

Det är lämpligt att placera ett buntband enligt Figur 2 för att undvika att en kabel slits ut ur displayen.

S-208997 kan även användas som handhållen terminal.



Figur 2. Kabeln bör fixeras med hjälp av ett buntband (1)

## Tekniska data

Kapslingsklass	IP40
Strömförsörjning	Intern via kommunikationskabel från EXOcompact eller Corrigo E
Anslutningskabel	(Ingår ej som standard)
Längd	3 m, 10 m eller egentillverkad kabel, max. 100 m
Anslutning	4P4C snabbanslutning mot EXOcompact eller Corrigo E (se kabelanslutningsdiagram nedan)
Typ	26AWG
Display	Bakgrundsbelyst med blått ljus, LCD, 4 rader med 20 tecken
Teckenhöjd	4,75 mm



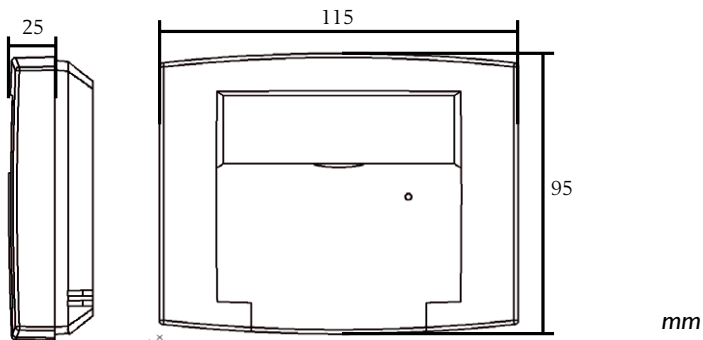
**EMC emissions- och immunitetsstandard:** Produkten uppfyller kraven i EMC-direktivet 2004/108/EG genom produktstandard EN 61000-6-1 och EN 61000-6-3.

**RoHS:** Produkten uppfyller Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU.

## Kabelmodeller (säljs separat)

EDSP-K3	3 meter kabel för Corrigo och EXOcompact
EDSP-K10	10 meter kabel för Corrigo och EXOcompact

## Dimensioner



## Kabelanslutningar

