

E63 086 08 (ZP3AB-RS232) är ett seriellt kommunikationskort som kan monteras direkt på moderkortet inuti ZP3 centralen.

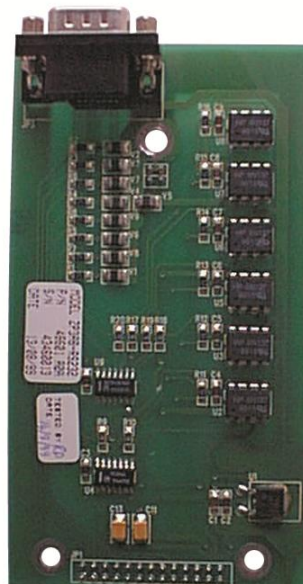
Kortet används för att koppla samman brandlarmet med externa enheter som t.ex. skrivare, grafiska displayer, personsökare eller till olika fastigheters styrdataor.

Den seriella kommunikationen mellan brandlarmet och de externa enheterna sker via RS232 protokollet, med en 5-tråds skärmad kabel.

ZP3AB-RS232 är definierad i ZP3-centralens meny som Port 1 och en rad olika protokoll kan väljas för att matcha kommunikationen med de externa enheterna.

RS232 kommunikation är normalt specificerad som lokal uppkoppling, med en kabellängd upp till 10 meter. ZP3AB-RS232 kan kommunicera upp till 50 meter om man väljer en lägre kommunikationshastighet i menyn. Kommunikationskabeln skall ha en 9-pol D-sub kontakt i centralen och antingen en 9 eller 25 polig D-sub i den anslutande enheten.

Kommunikationskortets parametrar t.ex. kommunikationshastighet, paritet och protokolltyp är enkelt att ställa in via centralens mjukvara.

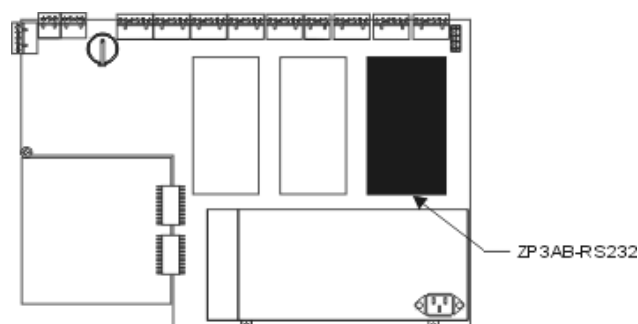


ZP3AB-RS232

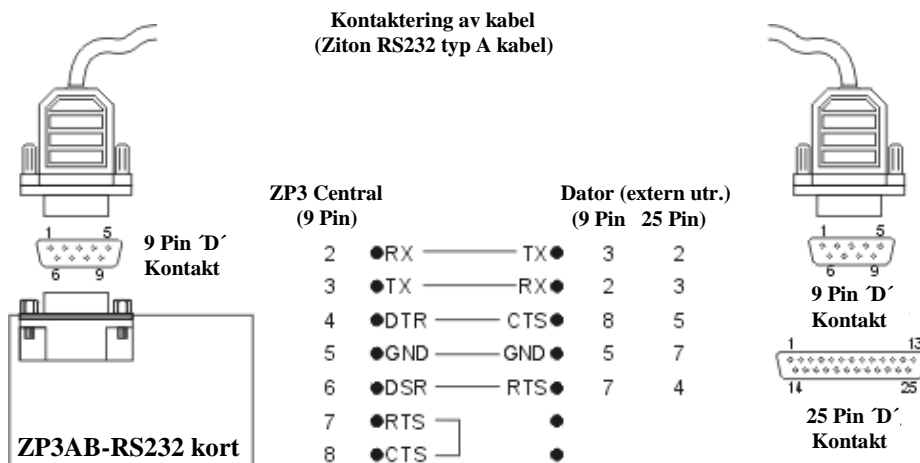
Kommunikationskort RS232

- **Kommunikationskort för anslutning av extern utrustning**
- **Monteras direkt i centralen**
- **Flertal mjukvaruprotokoll för att matcha extern utrustning**
- **Direkt uppkoppling upp till 50 meter**

Montering



Inkoppling



Artikelnummer	Modell	Spec	Benämning
E63 086 08	ZP3AB-RS232		Seriellt kom. kort RS232

Kompabilitet	ZP3 centralapparat	Arbetsmiljö	Inomhus
Montering	På bottenkort i centralapp.	Ip klass	40
Kablage	5 tråds skärmad kabel	Temp område	-10 c till +60 c
Hastighet	300,600,1200,2400,4800,9600 14400,19200,28800,33600,38000, 57600	Luftfuktighet	20% till 90% ej kondenserande
Kontakter	9 pol vid brandlarmcentral 9 eller 25 pol vid extern utr.	Dimensioner	55mm (B) x 120mm (H)
Strömförbrukning	65 mA	Vikt	65 gram