



- 2, 4 eller 8 sektioner
- 32 konventionella enheter per sektion
- Aktiva ändkretsar
- Programmerbar auto- reset zoner
- Programmerbar larmfördröjning per sektion
- Programmerbar tvålarmsberoende för närliggande sektioner
- Tre olika tillgångsnivåer
- Enkel att testa själv
- Övervakad 24 V hjälpspänningsutgång
- Två larmdonsutgångar
- Två reläutgångar (brand och fel)
- Ingångar för styrning av larmdon, nattkoppling och reset

COLT är en konventionell brandlarmcentral med 2, 4 eller 8 sektioner.

COLT använder aktiva ändkretsar för att möjliggöra detektering av borttagna detektorer och fortfarande upprätthålla funktionen till övriga enheter på sektionen. (Detektorsocklar måste ha diod monterad.)

Programmerbar tvålarmsberoende och larmfördröjning (0-10 min) är standardfunktioner som bidrar till att undgå oönskade larm.

Testfunktion gör det enkelt för en man att utföra testning av systemet vid driftsättning och årligt underhåll.

Specifikationer

Driftspänning	85-264 VAC @50 Hz
Batterikapacitet	2 x 12 V, 7 Ah
Batterisäkring	1,6 A
Sektionskapacitet	32 enheter per sektion
Max belastning per sektion	60 mA
Krav på sektionskabel	Max. 40 Ohm / 470 nF
Larmdonsutgång (övervakad)	2 st. 24V, 500mA, 10KΩ EOL
Relä utgång (pot.fri)	2 st. (brand / fel), 1A @ 50 VDC
Hjälpspänningsutgång	1 stk. 24 VDC, 300 mA
Driftstemperatur	0 °C till +40 °C
Relativ luftfuktighet	0-95 % (icke kondenserande)
Kapslingsklass	IP30
Mått (B x H x D)	272 x 404 x 107 mm
Vikt	1,6 kg u/batt. / 7kg m/ 2 x 7Ah

Godkännings/ sertifikatnummer

CPD

1328-CPD-0234

Beställningsinformation

COLT.2	Konventionell central, 2 sektioner
COLT.4	Konventionell central, 4 sektioner
COLT.8	Konventionell central, 8 sektioner