

Brandmeldpaneel F1



- Het Ajax-Chubb brandmeldpaneel F1 is een modulaire, intelligente en moderne brandmeldcentrale, die met zijn Piezo-gelakte drukgevoelige bedieningen en plaatstalen behuizing robuust en bedrijfszeker is.

Compact

Het brandmeldpaneel F1 is een compacte centrale doordat bediening en noodstroomvoorziening geïntegreerd zijn in één behuizing. Het paneel is leverbaar in verschillende uitvoeringen. Bij de A-behuizing zijn 2 tot 6 ringen mogelijk, bij de B-behuizing 2 tot 12 ringen. Bij beide uitvoeringen kan een led-groepenpaneel voor 3 keer 32 leds (groepen) worden opgenomen

Scrollfunctie conform NEN2535

Het bedieningsfront van de brandmeldcentrale F1 is voorzien van een scrollfunctie, zoals de NEN 2535 voorschrijft.

Per ring 126 elementen

De brandmeldcentrale is compatibel voor de Apollo XP95 en Discovery rookmelderseries. Per geadresseerde melderring kunnen 126 elementen worden aangesloten, zoals automatische melders, handbrandmelders, alarmgevers, flitslichten en stuurprinten.

Kenmerken

- Modulaire opbouw
- Tot 12 ringen met 126 elementen per ring
- Scrollfunctie op bedieningsfront, conform NEN2535
- 8 Vrijprogrammeerbare macrotoetsen op front
- USB-programmeeringang
- Netwerkinterface beschikbaar
- ESPA 4.4.4 interface beschikbaar
- Protocolprinter optioneel

Brandmeldpaneel F1

Technische gegevens

	Brandmeldpaneel F1 (basis) inclusief 1 meldermodule
Ingangen bewaakt	2
Interface t.b.v. programmeren	USB en V24
Interface RS 232	2
Interface RS 485	1 (redundant)
Uitgangen bewaakt (alarmgevers)	3x 24 Vdc / 500 mA
Uitgangen Optokopler	3
Uitgangen 24 Volt gezekeerd	3
VdS certificaat	G205024
VdS systeem certificaat	S205024
Vrij programmeerbare macrotoetsen	8
Vrij programmeerbare OC ingangen	8
Vrij programmeerbare OC uitgangen	16
Vrij programmeerbare relais	4x 30 Vdc / 1 A

	Meldermodule
Aantal ringen	2
Elementen	maximaal 126 melders, modules of alarmgevers per ring
Kabellengte	3000 meter per ring (afhankelijk van het aantal en type toegepaste ringcomponenten)
Stroomverbruik	200 mA per ring
OC alarmuitgangen	8

	A1 behuizing	A2 behuizing	B1 behuizing	B2 behuizing
Afmetingen (BxDxH)	490 x 540 x 158 mm	490 x 540 x 158 mm	540 x 540 x 243 mm	540 x 540 x 243 mm
Voeding	24 Vdc / 4 A	24 Vdc / 4 A	24 Vdc / 7 A	24 Vdc / 7 A
Geadresseerde melderringen of conventionele groepen	3 x 2 = 6 3 x 8 = 24	3 x 2 = 6 3 x 8 = 24	6 x 2 = 12 6 x 8 = 48	6 x 2 = 12 6 x 8 = 48
Accu capaciteit	2x 12 Volt 18 Ah	2x 12 Volt 18 Ah	2x 12 Volt 40 Ah	2x 12 Volt 40 Ah
Led-groepenpaneel	niet mogelijk	3 x 32 = 96 leds	niet mogelijk	3 x 32 = 96 leds

De vermelde technische gegevens zijn algemeen.

Voor engineering of bij twijfel kunt u contact opnemen met uw leverancier.

Bestelgegevens

Brandmeldpaneel F1-A1	Basis F1 brandmeldpaneel met A1 behuizing	809-250710
Brandmeldpaneel F1-A2	Basis F1 brandmeldpaneel met A2 behuizing, inclusief led-groepenpaneel	809-250711
Brandmeldpaneel F1-B1	Basis F1 brandmeldpaneel met B1 behuizing	809-250712
Brandmeldpaneel F1-B2	Basis F1 brandmeldpaneel met B2 behuizing, inclusief led-groepenpaneel	809-250713
Meldermodule	meldermodule t.b.v. Apollomelders XP95 en Discovery (2 ringen)	809-250720

