



Konstruktion

Prodex MUP är tillverkad i vit plåt och har en stor och tydlig display. På displayen visas samtliga brandlarm, fellarm och fränkopplingar i klartext samt via indikation med LED.

Brandförsvarstablån installeras i centralens skåp eller i externt skåp, som båda har utrymme för orienteringsritningar i A3-format. Installeras tablån i separat skåp kan den placeras upp till 500 meter från centralapparaten.

Funktion

Brandförsvarstablån är brandförsvarets primära informationskälla vid larm. Det adresserbara systemet ger möjlighet att ställa in från vilka sektioner tablån ska visa information.

Prodex MUP kan också användas för att återställa samt tysta larm. Vid brandlarm presenteras orienteringsritningsnumren direkt i tablån för snabbare insats.

Prodex MUP placeras i räddningstjänstens angreppsväg så nära en ingång som möjligt.

Godkännanden

Brandförsvarstablå Prodex MUP är intygad av Svensk Brand & Säkerhetscertifiering, certifierad enligt SBF 110:6 samt CE-märkt och godkänd enligt EN54 – 2/4.

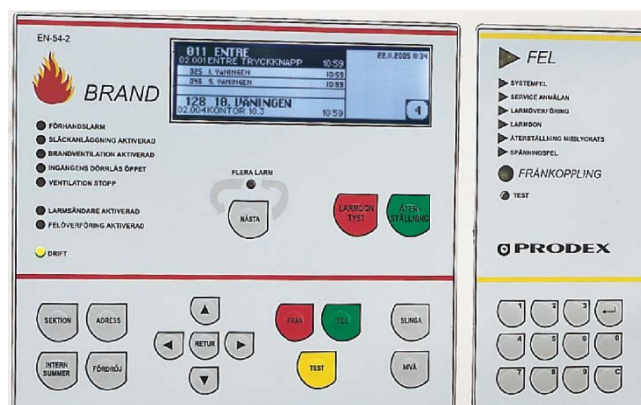


Prodex MUP är en kombinerad brandförsvarstablå och manöverpanel. En stor display kommunicerar tydligt systeminformation och status.

Det adresserbara systemet ger alla ingående enheter en unik adress, vilket underlättar styrning, underhåll och kontroll. Upp till 8 stycken brandförsvarstablåer kan kopplas till en centralapparat. En centralapparat kan då användas för flera olika byggnader eller avdelningar.

Tekniska data

Modell	Prodex MUP
Driftspänning	15-40 Vdc (normalt 24 VDC)
Strömförbrukning:	
- nominell	27 mA
- tänd display	200 mA
Drifttemperatur	0 - 40° C
Max. luftfuktighet	95 % ej kondenserande
Mått (h x b x d)	223 x 354 x 27 mm
Kapsling	IP20
CPD-nummer	0470-CPD-0027/8
Artikelnummer	18-0012-50
Orienteringsritnings-skåp	18-0012-51



En tydlig och lättöverskådlig panel gör Prodex MUP till ett bra alternativ i alla miljöer