

Larmcentraler

Larmcentral SOL2.102 och Slavmodul SOL2.10



SOL2.102 Masterpanel med 10 larm-ingångar. Med minnes och blinkfunktion. Summalarm A och B. Programmerbar för slutande eller brytande larmkontakt. Programmerbar larmfördröjning i 10 steg från 3 sek till 300 sek på varje larmingång. Masterpane-

len kan kombineras med upp till 8st slavmoduler.

SOL2.10 Slavmodul med minnes och blinkfunktion. 10 larmingångar.

Sammankopplas med masterpanelen via flatkabel.

Manöverspänning:	24V ac/dc -10+20%
Effektförbrukning:	2,4VA
Reläutgång summalarm:	A respektive B larm. Belastning: 2x5A 50V
Ström genom slutna larmkontakt:	3 mA
Temperaturområde:	-20-+50 °C
Kapslingsklass:	IP 32
Mått:	129x70x27 mm
Montage:	Panelmontage, passar också i 19" rack
Återställning och lysdiodstest på modulens front	

Kombipanel SOL2.102.4



Kombipanel med minnes och blinkfunktion. 10 ingångar.

Varje ingång kan programmeras som larm (lysdioden lyser med rött sken) eller som driftindikering (lysdioden lyser gul).

Detta innebär att Ni kan blanda larm och driftindikeringspunkter enligt egna önskemål.

Programmerbara larmfördröjningar på varje larmingång i 20 fasta steg från 1 sek till 4 timmar.

Manöverspänning:	24V ac/dc -10 +20%
Effektförbrukning:	2,4VA
Reläutg. summalarm:	A respektive B
Belastning:	2x5A 50V

Ström genom slutna larmkontakt:	3 mA
Temperaturområde:	-20 - +50 °C
Kapslingsklass:	IP 32
Mått:	129x70x27 mm
Återställning & lysdiodstest på modulens front	

Driftindikeringspanel SOL1.10D

Driftindikeringspanel SOL1.10D samlar all driftindikering i en modul och är avsedd att ersätta konventionella signallampor i apparatskåp och paneler.

10 individuella objekt.

Gula lysdioder. På fronten finns tryckknapp för lysdiodstest.



Manöverspänning:	24V ac/dc
Effektförbrukning:	1,8 VA
Temperaturområde:	-20 - +50 °C
Kapslingsklass:	IP 32
Mått:	129x70x27 mm

Kapslingar för Larm och Driftpaneler 1-2-4 moduler



Låg kapsling **OT751**, 1 mod. Mått: 160x80x44 mm

Hög kapsling **MBM168085N**, 1 mod. Mått: 160x80x85 mm



Kapsling, 4 moduler

MBM 341580

Mått: 340x150x75 mm

Reläbox med parallellutgång SOL2.10R



Reläbox SOL2.10R tillsammans med masterpanel SOL2.102 ger 10 galvaniskt fria kontakter för parallellöverföring av larm.

Reläkontaktarna sluter vid larm efter inställd tidsfördröjning.

Överföring av larmen till mastermodulen sker genom en databuss.

Alla funktioner programmeras i masterpanelen SOL2.102.

Manöverspänning:	24V ac/dc
Reläutgång:	slutande kontakt guldpläterade, 5A 50V
Mått:	139x90x58 mm
Monteras på din-skena	