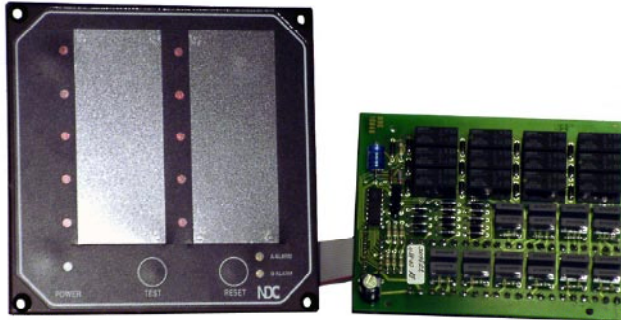


RELÄKORT LLC RF

LLC RF är ett interface mellan larmsystem typ LLC 10 och Dator/Fjärrlarm.



FUNKTION

LLC RF är avsett att anslutas till larmpanel LLC 10, som är försedd med särskild utgång för interfacekort.

När felkontakten för någon larmpunkt sluter/bryter reagerar det befintliga larmsystemet som vanligt. Reläkortet reagerar också för felsignalen och lämnar omedelbart en signal till en växlande reläkontakt. Detta relä är aktiverat tills felet är åtgärdat och kvitterat. Reläkortet utnyttjar larmpanelens minneskretsar för denna funktion.

Möjlighet till fjärrlarmprov och fjärrkvittens ingår som standard på reläkortet.

SÄKERHET

LLC RF är konstruerad för övervakningsuppgifter även under svåra förhållanden. Som alla NDC:s larmprodukter är den försedd med flera skydd mot oavsiktligt inkopplade spänningar, störningar etc. Panelen kan matas direkt med växelspanning utan krav på stabilisering.

CE-testad och godkänd enligt: EN 50 082-2; IEC 801-2:1991; ENV 50 140; ENV 50 141; IEC 801-4

INSTALLATION

Reläkortet skruvas enkelt fast på baksidan av larmpanel LLC-10. Anslutningen till panelen sker med hjälp av en medföljande flatkabel.

Utgångarna anslutes lätt till kabelstammen genom en jackbar skruvplint typ propp och jack.

Denna anslutningsmetod innebär, att ingen kabel behöver lossas efter installationstillfället. På någon minut kan man lätt skilja kabel och panel åt.

TEKNISKA DATA

Matning: 24V AC/DC ± 20%; 0,15A (internt via flatkabel)
 Fjärr kvittering/
 Funktionsprov: 24V AC/DC ± 20%; 0,01A
 Utgångar: 10 st potentialfriavväxlande kontakter max 110V 33W AC, 30V 10W DC.
 Mått: 124x103x30 mm (lxbxh) (totalt djup inklusive LLC-10 65mm)

BESTÄLLNINGSANVISNING LLC RF

1084

- 10 ingångar
- 10 st växlande parallellreläer
- fjärrprov
- fjärrkvittens
- CE-godkänd enligt EN 50 082-2

