

Plintkort RS-635 LARMNET 6000

Undercentral m. likriktare

Datum:

Linje/adress:/.....

Placering:

Strömförbrukning, enhet:

Utgångar =mA

Ingångar =x 2mA=

Sp. utgång =mA

Summa:

Utgång: Område:

Styrning:

Typ:

UT:

UT1:

UT2:

UT3:

UT4:

UT5:

UT6:

Ingång: Område:

Placering:

Typ:

L1G:

L1T:

L2G:

L2T:

L3G:

L3T:

L4G:

L4T:

L5G:

L5T:

L6G:

L6T:

L7G:

L7T:

L8G:

L8T:

IN:

17 VAC GND		
0		
+		
0		
+		
0		
D1		
D2		
UT1		
UT2		
+		
UT3		
UT4		
+		
UT5		
UT6		
+		
L1		
C		
L2		
L3		
C		
L4		
L5		
C		
L6		
L7		
C		
L8		
+		
0		
D1		
D2		

Texter inlagda i systemet:

Undercentralen:

.....

Ingång 1 Grund:

.....

Ingång 1 Tilläg:

.....

Ingång 2 G:

.....

Ingång 2 T:

.....

Ingång 3 G:

.....

Ingång 3 T:

.....

Ingång 4 G:

.....

Ingång 4 T:

.....

Ingång 5 G:

.....

Ingång 5 T:

.....

Ingång 6 G:

.....

Ingång 6 T:

.....

Ingång 7 G:

.....

Ingång 7 T:

.....

Ingång 8 G:

.....

Ingång 8 T:

.....

Larmkoder och grupper inlagda i systemet:

<u>Ingång: Larmkod</u>	<u>Grupp</u>
1 G: /
1 T: /
2 G: /
2 T: /
3 G: /
3 T: /
4 G: /
4 T: /
5 G: /
5 T: /
6 G: /
6 T: /
7 G: /
7 T: /
8 G: /
8 T: /

<u>Ingång Sabotagekod</u>	<u>Grupp</u>
1 /
2 /
3 /
4 /
5 /
6 /
7 /
8 /

<u>Ingångstyp</u>
1
2
3
4
5
6
7
8