

Panelinstrument

Fasföljdsindikator


RQ96SEL


Allmänt

Kontrollerar fasföljd i ett 3-fasnät. Indikering sker med lysdioder på front.

Tekniska data

Spänning:	100-440V
Frekvens:	50...60 Hz
Effektförbrukning:	2VA
Överlast:	1,2 Un kontinuerlig 5 Un under 5 sek
Skyddsklass:	IP52 (IP00 anslutningar)
Temperaturområde:	-20...+50°C
Isolation:	referensspänning 0,66kV testspänning 2kV/1min vid 50Hz
Direktiv:	89/336/EEC, 92/31/CEE
Elektriska normer:	CENELEC HD233, CEI85-3, IEC 51, VDE 0410, BS89, C 42-100
Säkerhetsnormer:	CENELEC HD215, CEI13-10, IEC 414, DIN 57410, BS5458, C42-010

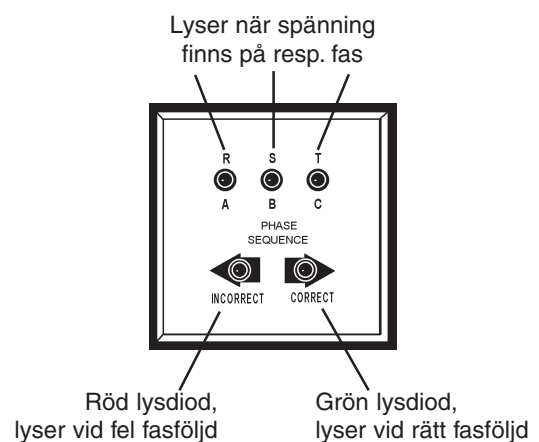
Utföranden, lagerhållning

RQ96SEL

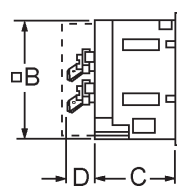
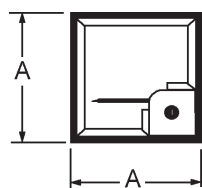
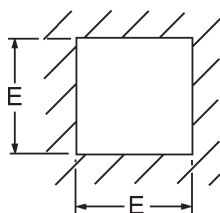
100-440V ● Lagervara

För andra spänningar används spänningstrafo med sekundärspänning 100V.

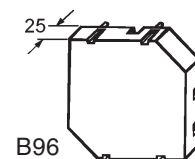
Indikering



Dimensioner



Mått beröringskydd



Typ	A	B	C	D	E
RQ96SEL	96	91	44	12	92