

GZ 90

RILEVATORE SEQUENZA FASI THREEPHASE SEQUENCE SUPERVISOR



Strumento elettronico di rilevamento della sequenza delle fasi di una linea di alimentazione trifase. Se una o più fasi vengono a mancare, il relè si diseccita. E' disponibile in due versioni:
a) F 22. Il relè si eccita solo se la sequenza delle fasi e' errata.
b) F 33. Il relè si eccita solo se la sequenza delle fasi e' corretta.

Electronic instrument that supervises the sequence of a three-phase power line. If one or more phases disappear, the relay turns off. It is available in two versions:
a) F 22. The relay turns ON only if the sequence is wrong.
b) F 33. The relay turns ON only if the sequence is right.

Dati Tecnici Technical data

Valim.
Power supply
3 x 215÷455 Vac
50/60Hz

Potenza assorbita
Input power
15 VA at 435

Temperatura d'esercizio
Operating temperature
-10 ÷ +55 °C

Caratteristiche dei relè Relay technical data

Vita elettrica
Electrical life
1x10⁵ op.

Vita meccanica
Mechanical life
1x10⁷ op.

Portata in corrente
Current rating
8A res

Tensione di commutazione
Voltage rating
250 Vac

Conformità norme Standards



Tipo di montaggio Mounting type

Barra DIN
DIN rail

Confezione pezzi Pieces for packing

n. 6

Funzioni Functions

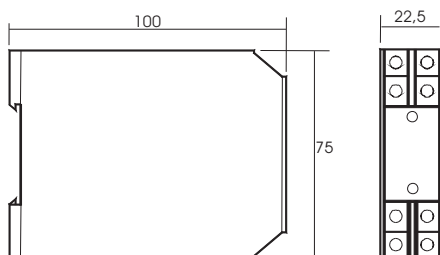
F. 22



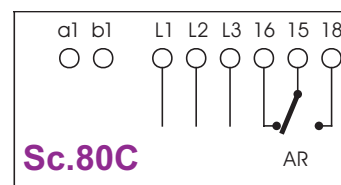
F. 33



Dimensioni / Dimensions (mm)



Schema di collegamento / Wiring diagram



Codice
Order code

3x215÷455Vac F. 33

GZ90 - 8C- 33 - 00 - 45 - 0

3x215÷455Vac F. 22

GZ90 - 8C- 22 - 00 - 45 - 0

