

# SRS-T 4A

# SRS-T 7A

## REGOLATORI DI VELOCITÀ AD AUTOTRASFORMATORE TRIFASE

### THREE PHASE TRANSFORMER SPEED REGULATORS



#### DESCRIZIONE

Variatori di tensione, manuali ad autotrasformatore con selettore a 5 velocità preimpostate. Assenza di ronzio elettrico nel motore. Adatti a motori asincroni trifase regolabili.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

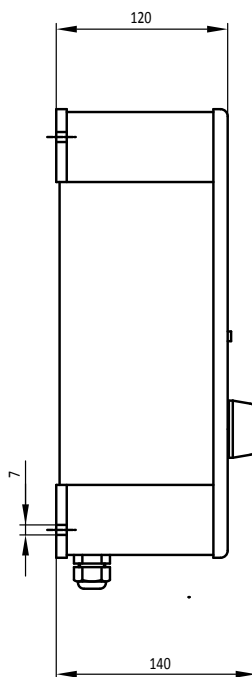
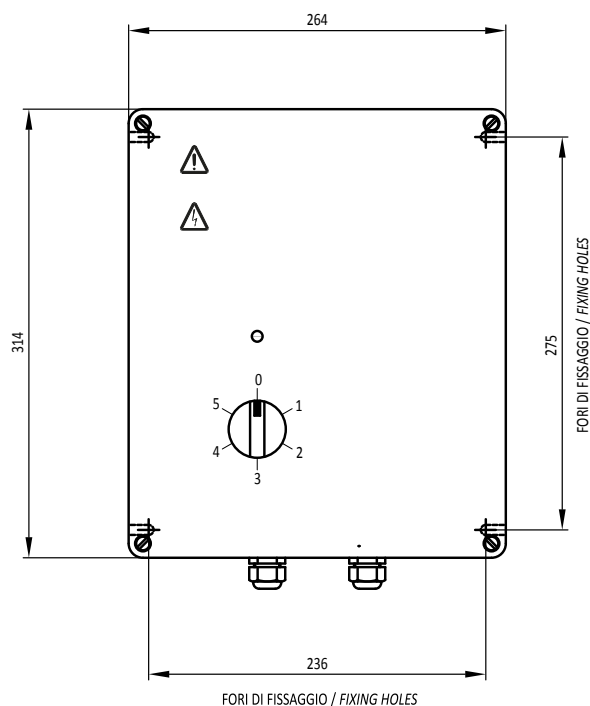
- Alimentazione 400V-3Ph-50/60Hz.
- Corrente nominale  
SRS T-4A max 4A  
SRS T-7A max 7A
- Spia di funzionamento.
- Contenitore in alluminio verniciato epox.
- Protezione IP55.
- Temperatura d'esercizio -15°C +50°C.
- Peso 5/11/20 kg

#### DESCRIPTION

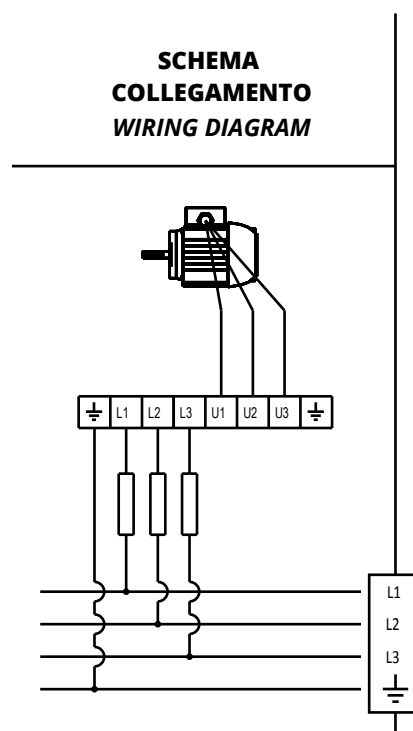
Manual voltage variator by self-transformer selector, 5 step options. Minimum magneto hum in the motor. Suitable for three phase asynchronous speed adjustable motors.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Supply 400V-3Ph-50/60Hz
- Rated current:  
SRS T-4A max 4A  
SRS T-7A max 7A
- Pilot lighth.
- Housing in epoxy painted aluminum.
- Protection IP55.
- Operating temperature -15°C + 50°C.
- Weight 5/11/20 kg



#### SCHEMA COLLEGAMENTO WIRING DIAGRAM



ALIMENTAZIONE / SUPPLY: 400V-3Ph-50/60Hz