

Manual de utilizare Releu trifazat de protecție la tensiune cu senzor de secvența fază integrat, 180-460V AC, ADFK-05 [10905]

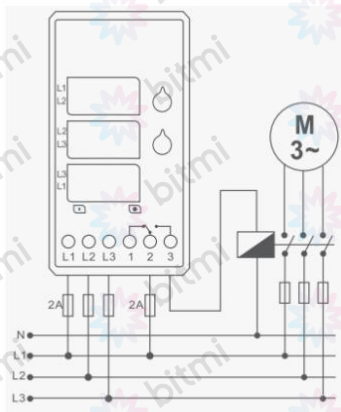
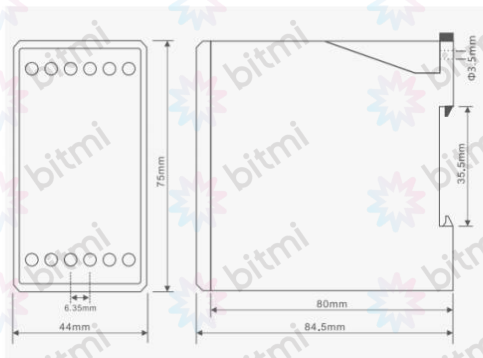
Releele electronice de protecție la tensiunii sunt proiectate pentru a proteja sistemele monofazate sau trifazate de schimbările de tensiune și defecțiunile secvenței fazelor. Pentru a preveni supraîncălzirea și deteriorarea motorului trifazat cauzate de pierderea de fază și dezechilibrul de tensiune în domeniul industrial.

Model	ADFK-05
Tensiunea de operare	380V AC
Frecvența de operare	50/60Hz
Dezechilibru de tensiune	5%-20% (ajustabil)
Interval de setare subtensiune	180V AC (fixă)
Interval de setare supratensiune	460V AC (fixă)
Temporizator de întârziere	0.1 - 10 sec
Ieșire	5A/250V AC (Sarcină rezistivă)
Clasa de protecție	IP20
Condiții de mediu	-20°C / 55°C, 85%
Montare	Șină DIN, Terminale cu șuruburi

Greutate

230g

### Dimensiune și schema de conectare



**Informații DEEE:** Cumpărătorii au obligația de a nu elimina deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșeuri municipale nesortate și de a le colecta separat. Colectarea separată a DEEE poate asigura o incidență redusă a substanțelor periculoase asupra mediului și sănătății umane, precum și conservarea resurselor.

Fiecare EEE este format dintr-o combinație de componente care conțin diferite substanțe, unele periculoase, care, pe de o parte, pot fi materii prime secundare ce pot fi reutilizate, iar pe de alta parte, pot fi o sursă importantă de poluare a mediului și pot avea un impact negativ asupra sănătății umane în cazul în care nu sunt colectate separat și reciclate corespunzător. Simbolul care indică faptul că echipamentele electrice și electronice fac obiectul unei colectări separate reprezintă o pubeză cu roți barată cu o cruce. Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că acestea fac obiectul unei colectări separate.



**Importator:**

SC Bitmi Technologies SRL

Str. Ion Dragoslav Nr.24C

Fălticeni, Suceava

[www.bitmi.ro](http://www.bitmi.ro)

Telefon: 0757771838

Fabricat in PRC