

Observație!

Instalarea, Siguranța, Comutator principal, Comutator în caz de pericol și măsurile de protecție conform prescripțiilor locale
 Atenție! Conductorul de protecție nu trebuie folosit ca și conductor de comandă.

- Curentul total nu trebuie să depășească 10A.
 Cablurile de racord recomandate H05VV-F3G 1,0 mm² respectiv H05VV-F4G 1,0 mm².
- Fiecărui aparat de reglare îi trebuie alocat numai un MEC 2.
- MEC 2 poate fi la alegere introdus în modulul controller sau racordat la modulele FM printr-un sistem de montaj în încăpere (echipare suplimentară).

- 1) La racordul mai multor componente ECOCAN-BUS comutatoarele S1 (rezistența terminală) de la NM 482 la cei doi participanți ECOCAN-Bus din extremități trebuie închise.
- 2) Ecranarea nu este necesară pentru utilizările standard. (Ecranare racordată numai pe o singură parte)



Tensiune de comandă 230V ~



Joasă tensiune

