

Osnovna navodila za montažo in priklop frekvenčnega pretvornika/mehkega zagona

- montažo in priklop frekvenčnika/mehkega zagona mora izvesti za to usposobljena oseba/elektroinštalater
- montaža na lokacijo, kjer je vpliv vlage/kondenza, vode in prahu čim manjši (še posebno velja za lesni ali kovinski prah)
- pri montaži v škatlo/ohišje je potrebno urediti pretok zraka za zagotavljanje ustreznega hlajenja frekvenčnika/mehkega zagona
- temperatura okolice, kjer se bo frekvenčnik/mehki zagon nahajal, je lahko med 0 °C in 40 °C (montaža izven objekta/na prostem ni ustrezna)
- priporočena je montaža na steno (boljše hlajenje frekvenčnika/mehkega zagona)
- med omrežnim napajanjem in frekvenčnikom/mehkim zagonom je lahko stikalo/kontaktor vendar samo za potrebe vklopa napajanja in ne za zagon/zaustavitev motorja
- med frekvenčnikom/mehkim zagonom in motorjem mora biti samo kabel brez kontaktorjev in stikal (možnost uničenja frekvenčnika/mehkega zagona med preklopi)
- pred priklopom, zunanjih krmilnih signalov in stikal, v navodilih za uporabo preverite način/logiko vezave

V primeru uničenja frekvenčnega pretvornika/mehkega zagona, zaradi neupoštevanja osnovnih navodil za montažo in priklop, garancija ne velja.