

FLA2100 - teippianturi Käyttöohje



Yleistä

Kosteusvahdilla valvotaan vettä käytettäviä laitteita, esim. astianpesukonetta, pyykinpesukonetta, lämmintesivaraaja tai vesiputkiston jakotukkia.

Kosteusvahdin merkkivalo alkaa vilkkuva, kun teippianturin pinulla tulee kosteutta. Kun hälytys kuitataan kosteusvahdin painikkeen painalluksella, merkkivalo palaa yhtenäisesti niin kauan kuin kosteutta havaitaan.

Jos kosteusvahdin muistitoiminto on käytössä, hälytys on aina kuitattava. Jos muistitoiminto ei ole käytössä, merkkivalo lakkaa vilkkumasta, kun anturin pinulla ei enää ole kosteutta.

Teippianturin asennus

Anturin kiinnitysalustan on oltava puhdas ja kuiva. Asennuksessa on varottava anturin likaantumista ja vahingoittumista.

Anturin paikka on valittava siten, että se ei vahingoitu valvottavien laitteiden asennuksen ja käytön aikana.

Mikäli teippianturi peitetään vettä eristäväällä materiaalilla sen toiminta estyy.

Testaus

Kosteusvahdin toiminta on tarkistettava asennuksen jälkeen sekä säännöllisesti käytön aikana.

Testaus:

Painettaessa kostutetulla soramenpällä anturi tätyy kosteusvahdin merkkivalon vilkkuva.

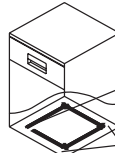
Jos kosteusvahti ei testin aikana hälytä:

-kosteusvahdilla ei ole käytöännitettä

-anturi tai anturijohdin on poikki.

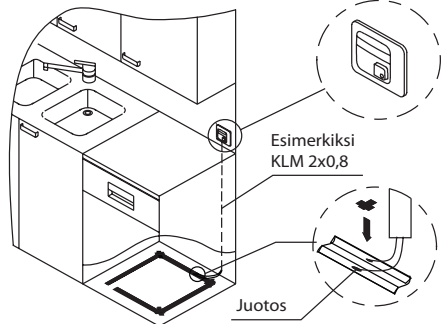


Poista anturin suojapaperia vähän kerrallaan



Teippauksen aloituskohta

Huomioi laitteiden jalkojen paikat



Älä katkaise anturia kulmassa

Käytä kulman taitteessa teippiä oikosulun estämiseksi

Paina kulman käänös tasaiseksi

Viimeistele kulman käänös toisella teipillä

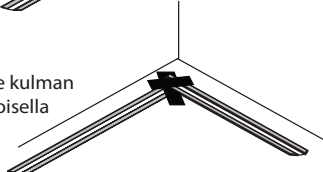
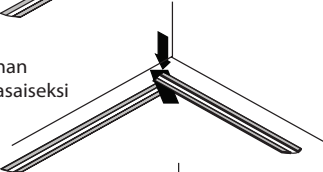
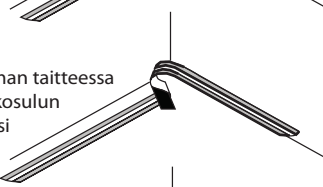
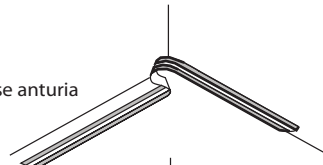


ABB Oy, Asennustuotteet
P.O. Box 16
FIN-06101 PORVOO
FINLAND

INT.TEL. + 358 102211
INT.FAX. + 358 102254255
www.abb.fi/asennustuotteet

FLA2100 Tejp-givare Bruksanvisning

ABB

S Allmänt

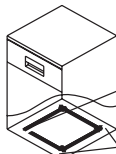
Detta läckagealarm används för övervakning av apparater som använder vatten t.ex. diskmaskiner, tvättmaskiner, varmvattensbere-dare och vattenledningsnät.

Då tejpgivarens yta kommer i kontakt med fukt börjar läckage-alarmets signallampa att blinka. När du trycker på återställningsknappen på läckagelarmet, fortsätter signallampen att lysa så länge som den känner av fukt.

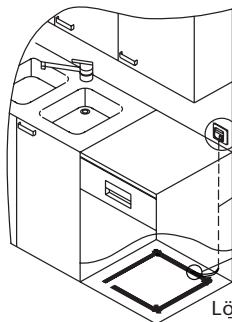
Om minnesfunktionen på läckagealarmet är aktiverad måste alarmet alltid återställas. Om minnesfunktionen inte är akti-verad slutar signallampan att blinka så snart det inte finns någon fukt på tejpgivarens yta.



Dra av lite skyddspapper i taget från tejpgivaren.



Startpunkt för montering
Observera appa-trens fötter



Exempel:
KLM 2x0,8

Lödd fog



Montera tejpgivaren

Monteringsytan måste vara ren och torr. Var försiktig så att givaren inte blir smutsig eller skadas vid monteringen.

Givaren måste monteras på en plats där den inte skadas vid montering och bruk av den övervakade apparaten.

Om tejpgivaren är täckt med ett vattentätt material fungerar inte läckagelarmet korrekt.

Test

Läckagelarmets funktion måste kontrolleras efter montering och rutinmässigt vid användning.

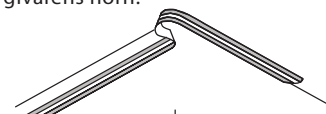
Test:

När du trycker på givaren med ett fuktigt finger ska läckagelarmets signallampa börja blinka.

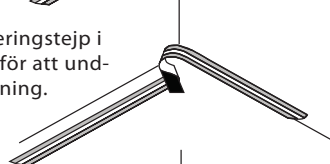
Om läckagelarmet inte larmar under testet:

- ingen spänning är ansluten
- givaren eller givarkabeln är skadad.

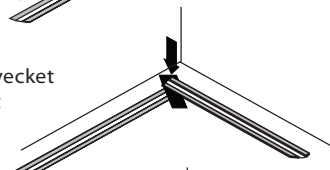
Klipp inte av givarens hörn.



Använd isoleringstejp i hörnvecken för att und-vika kortslutning.



Pressa hörnvecket för att få det jämnt.



Avsluta hörnvecket med ytterligare en bit isole-ringstejp.

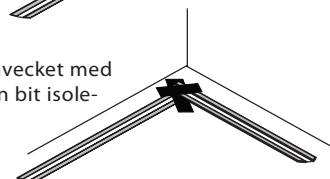


ABB Oy, Asennustuotteet
P.O. Box 16
FIN-06101 PORVOO
FINLAND

INT.TEL. + 358 102211
INT.FAX. + 358 102254255
www.abb.fi/asennustuotteet