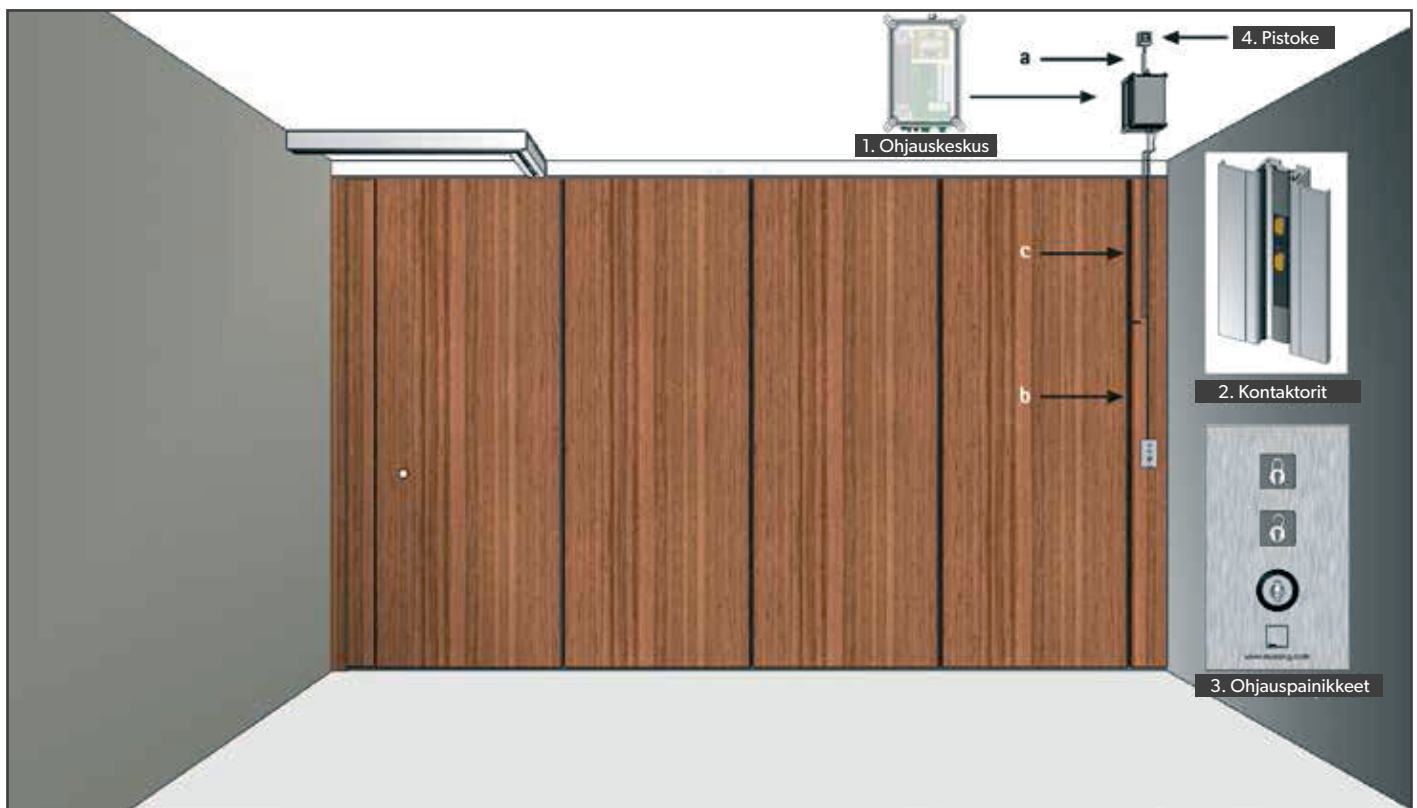


aura 600 easymatic

Aura 600 Easymatic siirtoseinien toiminta

Sähköisesti tiivistyvä Aura 600 Easymatic siirtoseinä sisältää elektronisen mikroprosessoriohjatun yksikön, joka ohjaa elementtien ylä-, ala- ja sivutiivisteitä. Toimittamamme Easymatic siirtoseinäelementit on valmiiksi sarjoitettu plug and play-järjestelmä, käyttäen tavallista Schuko-tyyppistä pistoketulppaa. Siirtoseinäelementtien käyttöä varten seinään asennetaan ohjauspainikkeet.




1. Ohjauskeskus (278 x 189 x 130 mm)
Kaapelin pituus a: 2 m, sisältäen Schuko-pistoketulpan
Kaapelin pituus b: seinän korkeus + 2 m
Kaapelin pituus c: seinän korkeus
(kaapelin maksimipituus ohjauskeskuksesta painikkeille on 100 m)

Huomioitavaa:

Mahdollisten kaapeleihin kohdistuvien häiriöiden vuoksi on suositeltavaa sijoittaa ohjauskeskus lähelle siirtoseinää.
Vakiotoimitussisällöstä poikkeavat toteutukset, lisäkaapeloinnit ym. materiaaleineen toteutetaan lisätyönä.

2. Kontaktorit, kaksinapaiset jousikuormitteiset kontaktoriyksiköt, integroitu elementtien ja seinäkarmien pätyyn.

3. Ohjauspainikkeet vakiona integroituna seinäkarmiin seuraavin toiminnoin:

 = siirtoseinän sulkeminen

 = siirtoseinän avaaminen

Ohjauspainikkeet voidaan integroida myös kiinteään väliseinärunkoon.

4. Pistoke (tilaajalta) 230V; 16 A.

Etäisyys ohjauskeskuksesta max. 2 metriä.