

DIGIDIM ohjauspaneelit ovat täysin DALI-yhteensopivia DIGIDIM-järjestelmän käyttöliittymiä. Liuku-, kierto- sekä painokytkinmoduuleihin on eri materiaalivaihtoehtoja. Jokaisessa paneelissa on infrapunavastaanotin, mahdollistaen kauko-ohjauksen DIGIDIM infrapunakauko-ohjaimella (303). Kauko-ohjaimella voi myös ohjelmoida maksimissaan nelikanavaisen järjestelmän perustoimintoja.

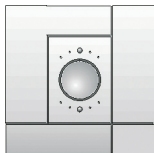
Avainominaisuudet

- Heti toimintavalmis.
- Paneelit ovat täysin ohjelmoitavia.
- Suunniteltu sekä DIN- että UK-standardien mukaisiin kojerasioihin
- Kaksoiskojerasiaan voi asentaa kolme erillistä ohjausmoduulia.

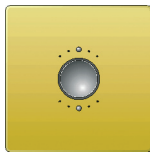
Materiaalivaihtoehdot

Ohjauspaneeliin on saatavissa eri materiaalivaihtoehtoja:

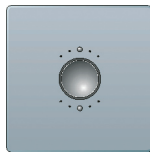
(Huom! Valkoinen muovi on vakiotuote, muut tehdastilaustuotteita)



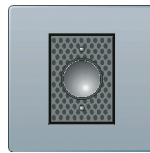
Satiinin valkoinen muovi (200)



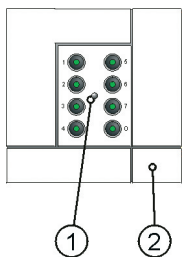
Kiillotettu messinki (201)



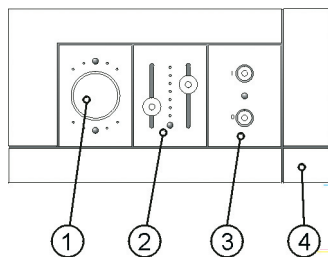
Ruostumaton teräs (202)



Ruostumaton teräs & tumman harmaa (203)



Esim: 126 200



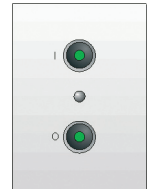
Esim: 100 111 121 200

Asennustiedot

- Kaikki DIGIDIM modulaariset ohjauspaneelit ovat DALI-yhteensopivia.
- Kaiken kaapeloinnin tulee olla hyväksyttyä 230 V verkkojännitteelle.



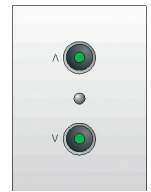
Pyöräohjain (100)



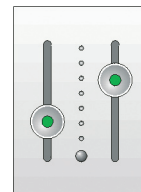
On/Off (121)



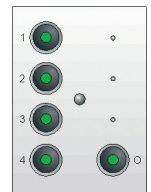
Yksiosainen liukusäädin (110)



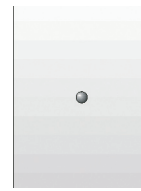
Ylös/Alas (122)



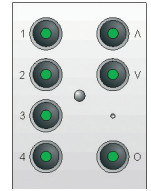
Kaksoisliukusäädin (111)



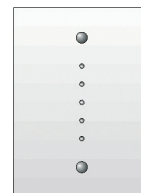
4 tilannetta + Off (124)



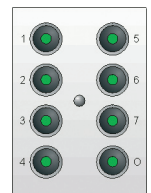
Tyhjä (150)



4 tilannetta, Off + Ylös/Alas (125)



Infrapunavastaanotin (170)



7 tilannetta + Off (126)



Ohjelmointiliityntäpiste (180)

Tekniset tiedot

Liitännät

DALI: Tavanomaiset DIGIDIM kaksoisliittimet
0,5 mm² – 2,5 mm² yksijohtiminen tai säikeinen

Sähköliitännät

DALI-väylä: 13 – 22,5 V

DALI-virrankulutus: 10 mA

Toimintaympäristö

Lämpötila: 0...35°C

Suhteellinen kosteus: 90% max, ei kondensoitumista

Säilytyslämpötila: -10°C...+70°C

Mekaaniset tiedot

Ohjausmoduuli: 35,4mm (l) x 48,4mm (k) x 31,8mm (s)

Moduulin paino: 41 g DALI-liitännän kanssa

Koko ohjauspaneeli: 97 g (ON/OFF-moduuli
satiinivalkeoisella muovilla)

Luokitukset ja standardit

EMC

Säteily: EN 55 015

EN 50081 1

Häiriösieto: EN 61 547

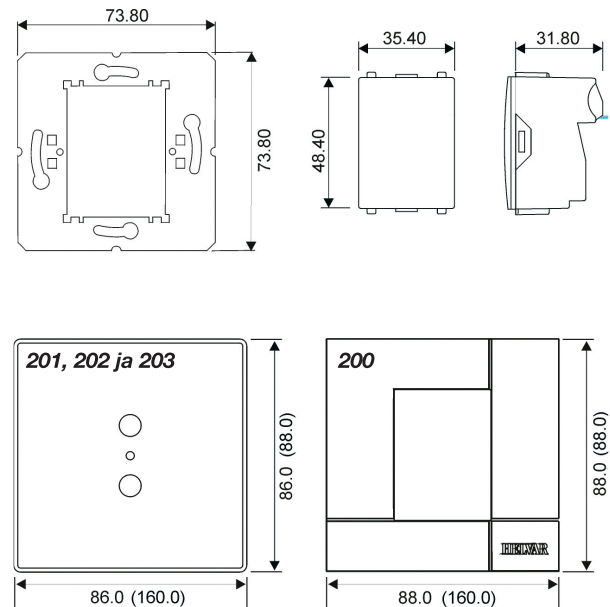
Turvallisuus

Turvallisuus: EN 60 669-1-2000

IP-luokitus: 30

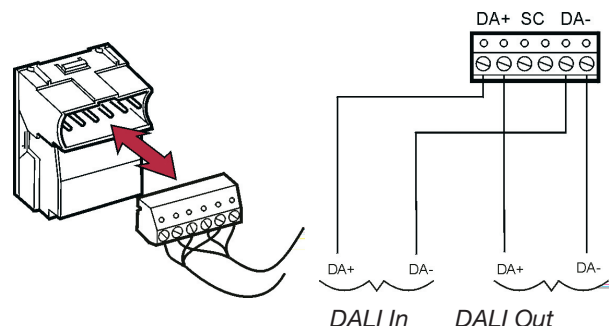
Eristys: 4 kV

Mitat



() = Kaksoiskoje-
rasian mitat

Liitännät



Oikeudet muutoksiin pidätetään

Edustaja Suomessa: Electrosonic Lightinen Oy Ab,
PL 65, Kornetintie 2, 00381 Helsinki puh. (09) 2515 55 00, www.electrosonic.fi