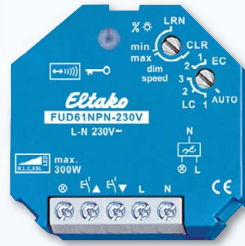


De trådlösa och batterifria tryckknapparna löser dina installationsproblem tillsammans med våra reläer och dimrar

FUD61NPN-230 V Universell dimmer puck



- Power MOSFET 300 W.
- Automatisk avkänning av last.
- Endast 0,7 watt effektför brukning i standby-läge.
- Lägsta ljusnivå eller dimringshastighet kan ställas in.
- Med ljusväckarklocka, barnkamar-, insomnings- och ljusscenariofunktion.
- Krypterat trådlöst system, bekräftelsesignal och förstärkarfunktion kan aktiveras.

E1709416

FT55ES-wg

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med kantiga innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknapp:
E1709014

Tryckknappen skall kompletteras med Schneider Exxact ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.



Blister:
E1710042

FT55RS-white

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med rundade innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknappen skall kompletteras med ABB Jussi ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.

E1709100

FT4S-ws

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med rundade innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknappen skall kompletteras med Eljo Trend / Trend Solid ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.

E1709496

* Laddar upp sig själv när du trycker på knappen för att skicka det trådlösa telegrammet, därför behövs inga batterier eller anslutningskabel och därmed finns ingen 'Standby' förbrukning.

Väljer man att använda enkelvippan kan 2 signaler utvärderas: Tryck upp till och ner till på vippan.

Och väljer man att använda dubbla vippor kan 4 signaler utvärderas: Tryck upp till höger/vänster sida och ner till höger/vänster sida.

Räckvidd inomhus 30 meter genom 1 vägg av trä eller gips, 20 meter genom 2 väggar av trä eller gips, 10 meter genom 1 betongvägg.

Räckvidd utomhus 30 meter, dock upp till 100 meter med fri sikt och inga störningsfaktorer.

Säljare Nord- och Mellan-Sverige: Patrick Savinainen

Säljare Öst-Sverige: Dan Koril

Säljare Väst-Sverige: Glenn Johansson

Säljare Syd-Sverige: Magnus Ellemark

Säljare Stockholm: Niklas Lundell

070 9596906

070 3201102

073 5815692

070 1702130

070 4875003

✉ patrick@eltako.com

✉ dan@eltako.com

✉ glenn@eltako.com

✉ magnus@eltako.com

✉ niklas@eltako.com

Eltako trådlösa tryckknappar finns i designer som passar med de vanligaste strömbrytarserierna

Eltako
ELECTRONICS

De trådlösa och batterifria tryckknapparna löser dina installationsproblem tillsammans med våra reläer och dimrar



FSR61-230 V



Arbetsström/Impulsrelä puck

- 1 potentialfri NO-kontakt, 10 A/250 V AC.
- Glödlampor 2000 Watt.
- Frånslagsfördröjning med frånslagsvarning och permanentljus tillkopplingsbart.
- Krypterat trådlöst system, bekräftelsesignal och förstärkarfunktion kan aktiveras.
- 'Standby' förbrukning endast 0,8 watt.

E1709576

FT55ES-wg

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med kantiga innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknapp:
E1709014

Tryckknappen skall kompletteras med Schneider Exxact ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.



Blister:
E1710041

FT55RS-white

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med rundade innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknappen skall kompletteras med ABB Jussi ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.

E1709100

FT4S-ws

Trådlös och batterifri tryckknapp för ramar med rundade innerhörn som mäter 55x55 mm, 15 mm hög. *



Tryckknappen skall kompletteras med Eljo Trend / Trend Solid ram.

Levereras med enkelvippa, dubbelvippor, fästplatta, trådlös / batterifri sändarmodul och klisterfolie.

E1709496

* Laddar upp sig själv när du trycker på knappen för att skicka det trådlösa telegrammet, därför behövs inga batterier eller anslutningskabel och därmed finns ingen 'Standby' förbrukning.

Väljer man att använda enkelvippan kan 2 signaler utvärderas: Tryck upp till och ner till på vippan.

Och väljer man att använda dubbla vippor kan 4 signaler utvärderas: Tryck upp till höger/vänster sida och ner till höger/vänster sida.

Räckvidd inomhus 30 meter genom 1 vägg av trä eller gips, 20 meter genom 2 väggar av trä eller gips, 10 meter genom 1 betongvägg.

Räckvidd utomhus 30 meter, dock upp till 100 meter med fri sikt och inga störningsfaktorer.

Säljare Nord- och Mellan-Sverige: Patrick Savinainen

Säljare Öst-Sverige: Dan Koril

Säljare Väst-Sverige: Daniel Niklasson

Säljare Syd-Sverige: Magnus Ellemark

Säljare Stockholm: Niklas Lundell

070 9596906

070 3201102

073 5815692

070 1702130

070 4875003

✉ patrick@eltako.com

✉ dan@eltako.com

✉ daniel@eltako.com

✉ magnus@eltako.com

✉ niklas@eltako.com