



NOBØ RS/R SX/RCE 700

Relémottakere for Orion 700

NOBO

Relémottakere RS 700, RSX 700 og RCE 700 benyttes til å slå elektriske apparat av/på ved hjelp av Orion 700 styringsentral. RS 700 og RSX 700 kan i tillegg benyttes til å aktivere nattsenkingsinnganger på varmeovner og termostater.

RS 700

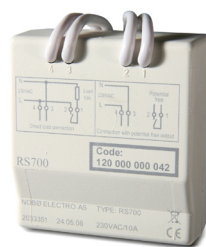
Benyttes for styring av elektriske apparat eller nattsenkingsinnganger. Kobler last direkte. Kan også benyttes for å aktivere innganger potensialfritt. Monteres i koblingsboks/veggboks. NB! Ved styring av kontaktorer anbefales bruk av hjelperelé. Mottakerens relékontakt kan benyttes både som NC og NO. Dette velges når mottakeren tilknyttes i sentralenheten. Standardinnstilling er NC.

RSX 700

Benyttes for styring av elektriske apparat eller nattsenkingsinnganger. Kobler last direkte. Kan også benyttes for å aktivere innganger potensialfritt. Monteres på DIN-skinne. NB! Ved styring av kontaktorer anbefales bruk av hjelperelé. Mottakerens relékontakt kan benyttes både som NC og NO. Dette velges når mottakeren tilknyttes i sentralenheten. Standardinnstilling er NC.

RCE 700

Benyttes for styring av elektriske apparat med ledning og plugg. Kobler last direkte. Monteres i stikkontakt. Mottakerens relékontakt kan benyttes både som NC og NO. Dette velges når mottakeren tilknyttes i sentralenheten. Standardinnstilling er NC.



RS 700



RSX 700



RCE 700

Tekniske data RS 700:

Merkespenning:	230VAC
Merkestrøm:	10(4) A
Kapslingsklasse:	IP20
Bryterfunksjon:	1-polt
EI-nummer:	5422461
Dimensjoner:	53x57x28mm

Tekniske data RSX 700:

Merkespenning:	230VAC
Merkestrøm:	16(4) A
Kapslingsklasse:	IP20
Bryterfunksjon:	1-polt
EI-nummer:	5422463
Dimensjoner:	54x70x57mm

Tekniske data RCE 700:

Merkespenning:	230VAC
Merkestrøm:	10(2) A
Kapslingsklasse:	IP20
Bryterfunksjon:	1-polt
EI-nummer:	5422462
Dimensjoner:	48x101x27mm





NOBØ RS/RSX/RCE 700

Tilkobling/konfigurering

VARMEEKSPERTEN

RS 700/RSX 700

Mottakeren brukes til direkte styring av last. Den kan også styre tekniske apparater, reléer og kontaktorer, se fig. 2, samt anvendes for potensialfrie koblinger, se fig. 3.

Mottakerens relékontakt kan benyttes både som NC og NO. Dette velges når mottakeren tilknyttes i sentralenheten. Standardinnstilling er NC.

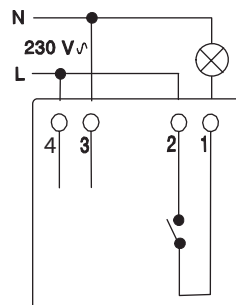


Fig. 2

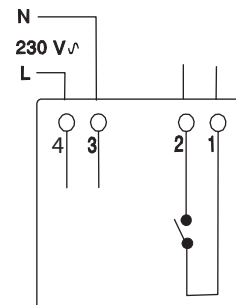


Fig. 3

