

## KUORMAKYTKIN 63 A

0172301

Kuormakytin 63 A 3-nap. keltainen/punainen

- Asennus kanteen tai DIN-kiskoon
- 7+7 mm kosketinväli
- Ovikytkin mahdollisuus
- Modulaarinen rakenne



### TUOTEKUVAUS

REVERSO on kuormakytin, jota voidaan käyttää myös pää-, turva- ja normaalina -nökkakytkimenä.

REVERSO on markkinoiden ainoa kytkin, jossa on muunneltavat kosketinyksiköt. Kosketinyksikössä on mahdollisuus johtimien kiristykseen sekä edestä että takaa. Tämä antaa joustavuutta asentamiseen. Sarja tarjoaa laajan valikoiman tarvikkeita (lisä-, N- ja signaalikoskettimet yms.), jotka ovat liitettävissä helposti kytkimen sivuille.

Asennusvaihtoehtoina on kansiasennus (ruuviasennus tai 22,5 mm yksireikäenasennus 25 - 32 A), oviasennus, DIN-kisko/aukkoasennus. Lukittavat vääntimet kelt./pun. tai harmaana. Tekstikyltit toiveen mukaan. Kytin myös koteloituna 25 A-100 A (värit: kelt./pun. tai harmaa).

## TEKNISET TIEDOT

### YLEISTÄ

Asennus	Ruuviasennus, DIN-kisko 35 mm
Napaluku	3
Malli	Kytin ja kahva
Väri	Punainen/keltainen

### NIMELLISVIRTA

Terminen nimellisvirta I <sub>th</sub>	63 A
Terminen nimellisvirta I <sub>the</sub>	50 A
Nimellisvirta I <sub>e</sub> (AC15/230 V)	6 A
Nimellisvirta I <sub>e</sub> (AC15/400 V)	4 A
Nimellisvirta I <sub>e</sub> (AC21A)	63 A

### NIMELLISTEHO

Nimellisteho (AC23A/3x230 V)	15 kW
------------------------------	-------

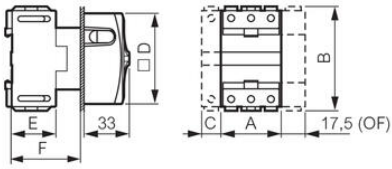
Nimellisteho (AC23A/3x400 V)	22 kW
Nimellisteho (AC23A/3x500 V)	30 kW
Nimellisteho (AC23A/3x690 V)	22 kW
Nimellisteho (AC3/3x230 V)	11 kW
Nimellisteho (AC3/3x400 V)	18,5 kW
Nimellisteho (AC3/3x500 V)	22 kW
Nimellisteho (AC3/3x690 V)	18,5 kW

## NIMELLINEN ERISTYSJÄNNITE

Nimellinen eristysjännite $U_i$	690 V
---------------------------------	-------

## MUUTA

Kotelointiluokka edestä	IP40
Kotelointiluokka takaapäin	IPxxB
Min. poikkipinta-ala, monisäikeinen pääteholkilla	1.5 mm <sup>2</sup>
Max. poikkipinta-ala, monisäikeinen pääteholkilla	16 mm <sup>2</sup>
Max. poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin	25 mm <sup>2</sup>
Min. käyttölämpötila	-30 °C
Max. käyttölämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-30 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Mekaaninen elinikä AC20 (miljoonaa sykliä)	0.04
Standardit	CSA 22.2, IEC 60947-3 , UL 508
Hyväksynät	CB, cUL, UL
Jatkuva virta $I_n$	63 A
Nimellinen oikosulkuvirta $I_{cw}$ ( $A_{eff}/400V/1 s$ )	760 A
Nimellinen katkaisukyky ( $A_{eff}/400 V$ )	1,8 kA
Nimellinen katkaisukyky ( $A_{eff}/400V$ )	800 A
Nimellinen kytkentäkyky ( $A_{eff}/400 V$ )	1270 A
Virrankatkaisukyky	63 A
Oikosulkuvirta ( $kA_{eff}/400 V$ )	10 kA
Oikosulkuvirta sulakkeella (gL/gG)	63 A
Nimellinen impulssijännite $U_{imp}$	6 kV



**Dimensions**

- A: 53.6
- B: 85
- C: 17.9
- D: □ 66
- E: 50.3
- F: 60

