



ESC466

**Contattore , 63A, 230V, 3Na+1Nc**

**Proprietà tecniche**

**Connessione**

Tipo di contatto	3NO+1NC
Numero di contatti	4
Sezione conduttore flessibile	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

**Corrente**

Corrente nominale	63 A
-------------------	------

**Numero di moduli**

Numero di moduli	3
------------------	---

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale di tenuta d'impulso U <sub>imp</sub>	4000 V
Tensione di isolamento nominale U <sub>i</sub>	440 V
Tensione di comando AC	230 - 230 V
Tensione di comando DC	0 - 0 V

**Frequenza**

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio	-10 - 50 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 80 °C

**Durata**

Numero di manovre	100000
Durata elettrica e numero di cicli	30000

**Potenza**

Potenza dissipata totale	16,50 W
Assorbimento potenza di spunto	62,50 VA

**Serie**

Altezza	85 mm
Larghezza	54 mm
Profondità	60 mm

**Equipaggiamento**

Numero di contatti NA	3
-----------------------	---

Numero di contatti NC

1

Con interruttore per commutazione  
manuale

No