



ERL263S

Relè Di Comando Silenzioso, 63A, 12V, 2Na

Proprietà tecniche

Connessione

Tipo di contatto	2NO
Numero di contatti	2
Sezione conduttore flessibile	1.5 - 16 mm ²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 25 mm ²

Corrente

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

Numero di moduli

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

Condizioni di impiego

Tensione nominale di tenuta d'impulso U _{imp}	4000 V
Tensione di isolamento nominale U _i	440 V
Tensione di comando AC	12 - 12 V
Tensione di comando DC	12 - 12 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	1000000
Durata elettrica e numero di cicli	30000

Potenza

Potenza dissipata totale	14,50 W
Assorbimento potenza di spunto	5,20 VA

Serie

Altezza	85 mm
Larghezza	54 mm
Profondità	60 mm

Equipaggiamento

Numero di contatti NA	2
-----------------------	---

Numero di contatti NC

0

Con interruttore per commutazione
manuale

Sì