



EU302

Rele' Di Controllo Tensione Trifase 1 Contatto In Sc. 8 A 250 V Ac 2 M. Din

Caratteristiche tecniche

Numero di moduli

Numero di moduli	2
------------------	---

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-20 - 55 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 70 °C

Connessione

Sezione conduttore flessibile	1 - 6 mm ²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 10 mm ²

Serie

Altezza	85 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	60 mm

Alimentazione

Tensione di rete	3N, 400/230 V
------------------	---------------

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP30
---	------

Potenza

Potenza	5 VA
Potenza dissipata totale	4 W

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

Corrente

Corrente nominale ammissibile in AC1	8 A
--------------------------------------	-----

Installazione, montaggio

Montaggio su	Sistema a barre Guida DIN
--------------	------------------------------

Impostazioni

Tempo di ritardo allo spegnimento	12 s
-----------------------------------	------