



ST315

### Trasformatore di sicurezza 230 V - 12 - 24 V AC 63 VA 6 moduli DIN

#### Caratteristiche tecniche

##### Condizioni di impiego

Tensione d'uscita	12 - 24 V
Tensione d'uscita secondario 2	24 V
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
Tensione di isolamento nominale Ui	4000 V

##### Potenza

Potenza assorbita VA	63 VA
----------------------	-------

##### Frequenza

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

##### Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-20 - 35 °C
-------------------------	-------------

##### Serie

Altezza	85 mm
Larghezza	105 mm
Profondità	68 mm

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Protezione termica	Si

##### Equipaggiamento

Protetto contro i cortocircuiti	Si
Interruttore di accensione/spegnimento	No

##### Connessione

Sezione conduttore flessibile	4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	6 mm <sup>2</sup>

#### Illustrazioni | Disegni

