



EH271



**Int.Or.Elettromecc.Sett.- Ris.Car- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - Man-0-Aut - 2 Mod.**

**Caratteristiche tecniche**

**Equipaggiamento**

Numero di canali	1
------------------	---

**Frequenza**

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

**Potenza**

Consumo di energia durante il funzionamento	0,50 VA
---	---------

Lampada a incandescenza/alogena da 230 V	1000 W
--	--------

Potenza lampada ad incandescenza	1000 - 1000 W
----------------------------------	---------------

**Funzioni**

Numero di canali funzionali	1
-----------------------------	---

**Connessione**

Numero di contatti	1
--------------------	---

Sezione conduttore flessibile	1 - 4 mm <sup>2</sup>
-------------------------------	-----------------------

Sezione conduttore rigido	1 - 4 mm <sup>2</sup>
---------------------------	-----------------------

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio	-10 - 55 °C
-------------------------	-------------

**Numero di moduli**

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

**Serie**

Altezza	90 mm
---------	-------

Larghezza	36 mm
-----------	-------

Profondità	58 mm
------------	-------

**Testo**

Tipo di commutazione	Contatto di commutazione, utilizzabile come contatto di apertura o di chiusura
----------------------	--

Tipo di montaggio	Per installazione su guida DIN
-------------------	--------------------------------

**Corrente**

Potenza massima (cos phi 0,6)	3 A
-------------------------------	-----

**Durata**

Durata elettrica a carico nominale in AC1 in cicli di funzionamento	50000
---	-------

**Testo**

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

**Potenza**

Potenza dissipata a pieno carico	1 W
----------------------------------	-----

**Impostazioni**

Passi di programma	Passi di programma: 1 x 7 giorni
--------------------	----------------------------------

**Sostenibilità**

Conformità ROHS	Si
-----------------	----