



HTG911H

## ALIMENTATORE 230VAC-24VDC 2,5A 4M DIN

Proprietà tecniche

### Funzioni

Tensione di uscita regolata	no
Stabilizzato	si

### Compatibilità

Adatto al montaggio su guida DIN	si
----------------------------------	----

### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	196 / 264 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC

### Tensione

Tensione di uscita	24 V DC
--------------------	---------

### Corrente

Corrente d'uscita dell'alimentazione	2,5 A
Corrente al secondario	2,5 A

### Frequenza

Frequenza (intervallo di valori numerici ETIM)	50 a 60 Hz
--	------------

### Potenza

Potenza assorbita in W	60 W
Potenza dissipata totale	6 W

### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	63 mm
Altezza del prodotto installato	93 mm
Larghezza prodotto installato	71 mm

### Installazione, montaggio

Idoneo al montaggio su sistema sbarre	no
Idoneo per montaggio frontale	no

### Collegamento

Sez. cavo rigido x colleg. viti morsetti	1 / 2,5 mm <sup>2</sup>
Sez. cavo flex. x colleg. viti morsetti	0,75 / 2,5 mm <sup>2</sup>
Tipo di connessione	Connessione a vite

### Equipaggiamento

Protetto contro i cortocircuiti	si
---------------------------------	----

**Norme, Omologazioni**

Direttiva europea RoHs	compatibile
Direttiva Europea RAEE	interessato

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

**Condizioni d'impiego**

Temperatura d'esercizio	-25...70 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40...85 °C