



SU214

## RONZATORE MODULARE 8 - 12V 1M

Proprietà tecniche

### Design

Modalità di fissaggio Guida DIN tipo O (simmetrica)

### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a. 8 / 12 V

Tipo di tensione di alimentazione AC

### Corrente

Corrente di funzionamento 0,33 A

Corrente nominale in A 0,33 A

### Frequenza

Frequenza (intervallo di valori numerici ETIM) 50 a 0 Hz

### Potenza

Potenza assorbita in VA 4 VA

Potenza dissipata totale 4 W

### Materiali

Materiale poliammide

### Dimensioni

Profondità del prodotto installato 65 mm

Altezza del prodotto installato 80 mm

Larghezza prodotto installato 18 mm

### Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile 4 mm<sup>2</sup>

Sezione minima con cavo rigido 6mm<sup>2</sup>

### Equipaggiamento

Livello acustico 78 dB

### Norme, Omologazioni

Direttiva Europea RAEE interessato

### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

### Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -10...40 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -25...60 °C