



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 mm²

Sezione minima con cavo rigido 6mm²

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