



SU212

Suoneria modulare 8 - 12 V 1 modulo DIN

Caratteristiche tecniche

Corrente

| | |
|-------------------|--------|
| Corrente nominale | 0,33 A |
|-------------------|--------|

Serie

| | |
|------------|------------|
| Serie | 80 x 18 mm |
| Altezza | 80 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 65 mm |

Condizioni d'uso

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -10 - 40 °C |
| Temperatura di magazzino/trasporto | -25 - 60 °C |

Connessione

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Sezione conduttore flessibile | 4 mm ² |
| Sezione conduttore rigido | 6 mm ² |

Potenza

| | |
|--------------------------|------|
| Potenza dissipata totale | 5 W |
| Potenza assorbita VA | 5 VA |

Equipaggiamento

| | |
|-----------------------|----|
| Livello di rumorosità | 85 |
|-----------------------|----|

Frequenza

| | |
|-----------|-----------|
| Frequenza | 0 - 50 Hz |
|-----------|-----------|

Numero di moduli

| | |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 1 |
|------------------|---|

Condizioni di impiego

| | |
|--------------------------------|----------|
| Tensione nominale d'impiego CA | 8 - 12 V |
|--------------------------------|----------|

Illustrazioni | Disegni

