



## Nättdel 12V - 0.8A

Adapter som transformerar ned AC spänning 196-264 V till vad systemet behöver (12 V / 0,8 A).

|              |               |
|--------------|---------------|
| <b>Ref.</b>  | 732101        |
|              | MS-NT1208N    |
| <b>EAN13</b> | 8424450173909 |

### Förpackning

|             |       |
|-------------|-------|
| <b>Låda</b> | 1 st. |
|-------------|-------|

### Fysisk data

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| <b>Nettovikt</b>            | 114,00 g |
| <b>Bruttovikt</b>           | 114,00 g |
| <b>Bredd</b>                | 47,00 mm |
| <b>Höjd</b>                 | 84,00 mm |
| <b>Djup</b>                 | 68,00 mm |
| <b>Huvudproduktens vikt</b> | 81,00 g  |

### Utmärkande egenskaper

- 0.8 A max ström
- Europeisk design, kvalitet och tillverkning

### Huvudegenskaper

- Plug-in nätadel
- Flexibel drivspänning 196 VAC-264 VAC
- 12 V utgångsspänning
- Klarar stort temperaturomfång
- Kompakt design

## Tekniska specifikationer : Ref. 732101

|                       |     |               |
|-----------------------|-----|---------------|
| Plug type             |     | EU            |
| Input voltage         | Vac | 196 ... 264   |
| Mains frequency       |     | 50 Hz / 60 Hz |
| Output voltage        | Vdc | 12            |
| Max. output current   | A   | 0,8           |
| Operating temperature | °C  | -5 ... 45     |
| Protection index      |     | 20            |