



ST301



## Trasformatori Per Campanelli 230 V - 8 - 12 V Ac 4 Va 2 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Condizioni di impiego

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Tensione d'uscita                  | 8 - 12 V    |
| Tensione nominale d'impiego CA     | 230 - 230 V |
| Tensione d'uscita secondario 2     | 12 V        |
| Tensione di isolamento nominale Ui | 4000 V      |

#### Numero di moduli

|                  |   |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 2 |
|------------------|---|

#### Potenza

|                      |      |
|----------------------|------|
| Potenza assorbita VA | 4 VA |
| Potenza              | 4 VA |
| Potenza assorbita    | 4 W  |

#### Serie

|            |        |
|------------|--------|
| Altezza    | 111 mm |
| Larghezza  | 35 mm  |
| Profondità | 65 mm  |
| Lunghezza  | 64 mm  |

#### Protezione

|                        |      |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IP | IP20 |
| Protezione termica     | Sì   |

#### Equipaggiamento

|                                        |    |
|----------------------------------------|----|
| Protetto contro i cortocircuiti        | Sì |
| Interruttore di accensione/spengimento | No |

#### Condizioni d'uso

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -20 - 35 °C |
|-------------------------|-------------|

#### Connessione

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Sezione conduttore flessibile | 4 mm <sup>2</sup> |
| Sezione conduttore rigido     | 6 mm <sup>2</sup> |

#### Frequenza

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

#### Corrente

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Corrente al secondario 1 | 0,50 A |
| Corrente al secondario 2 | 0,33 A |

**Installazione, montaggio**

---

Montaggio su

Guida DIN

Coppia di serraggio nominale

1,20 - 1,20 Nm

**Solo per uso interno**

---

Numero di moduli da 17,5 mm

4

**Compatibilità**

---

Adatto per guida DIN

Sì