

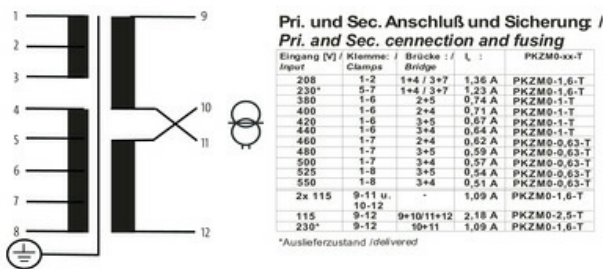
## MST 1-PHASE CONTROL AND ISOLATION TRANSFORMER

P: 250VA IN: 208...550VAC OUT: 2x115VAC special dimensions

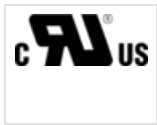
Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny  
250 VA  
Klasa izolacji T 40/B  
Inne napięcia na życzenie.

### Link do produktu

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza



#### Dane ogólne

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Typ montażu                  | Podłużny otwór montażowy i zatrzask na szynie DIN TH35 (EN 60715) |
| Zakres temperatur            | -20...+40 °C (temp. składowania -40...+80 °C)                     |
| Napięcie probiercze izolacji | 6.3 kV (prim./sec.)   |
| Wymiary montażowe a×b×c      | 70×90 mm  |
| Wymiary (wys. × szer. × gł.) | 102×120×122 mm  |

#### Wyjście

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| Napięcie wyjściowe | 1 × 230, 1 × 115, 2 × 115 V AC |
| Moc wyjściowa      | 250 VA                         |

#### Wejście

|                    |  |
|--------------------|--|
| Napięcie wejściowe | 208, 230, 380, 400, 420, 440, 460, 480, 500, 525, 550 V AC |
| Prąd włączeniowy   | 26 A (208 V AC); 9.6 A (550 V AC)                          |
| Prąd zwarcziowy    | 25 A (208 V AC); 9.2 A (550 V AC)                          |
| Prąd wejściowe     | 1.36 A (208 V AC); 0.51 A (550 V AC)                       |
| Częstotliwość      | 50...60 Hz   |

#### Dane handlowe

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| EAN                 | 4048879588164 |
| eClass              | 27031302      |
| Jednostka pakowania | 20.000        |
| Kod taryfy celnej   | 85043180      |
| Kraj pochodzenia    | CZ            |