

MST Single phase control and isolation transformer

P: 500VA IN: 230/400±15VAC OUT: 230VAC

Jednofazowy transformator sterujący i separacyjny

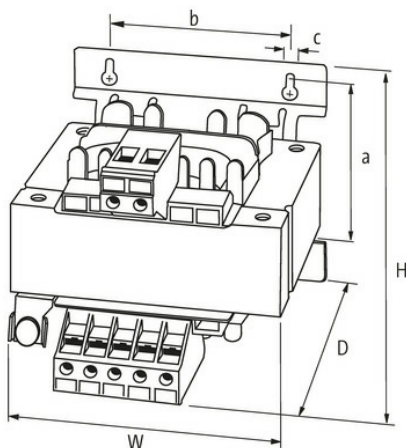
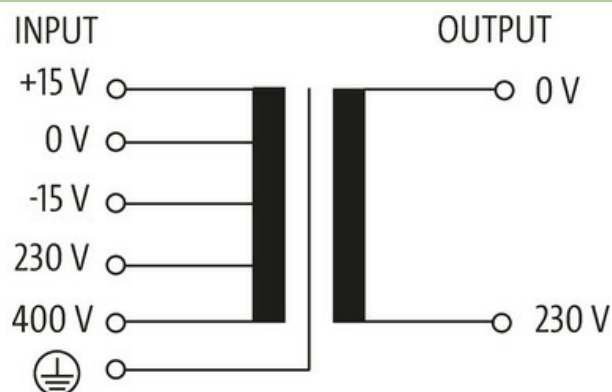
500 VA

Klasa izolacji T 40/B

Inne napięcia na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Normy	EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Typ montażu	Montaż na otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+40 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	5.8 kV (prim./sec.)
Wymiary montażowe a×b×c	87×104×5.8 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	108×135×132 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe	230 V AC
Moc wyjściowa	500 VA

Wejście

Napięcie wejściowe	230/400 ±15 V AC
Prąd włączeniowy	25 A (230 V AC); 15 A (400 V AC)
Prąd zwarciov	52 A (230 V AC); 30 A (400 V AC)
Prąd wejściowe	2.4 A (230 V AC); 1.4 A (400 V AC)
Częstotliwość	50...60 Hz

Dane handlowe

EAN	4048879329842
eClass	27031302
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85043180
Kraj pochodzenia	CZ