

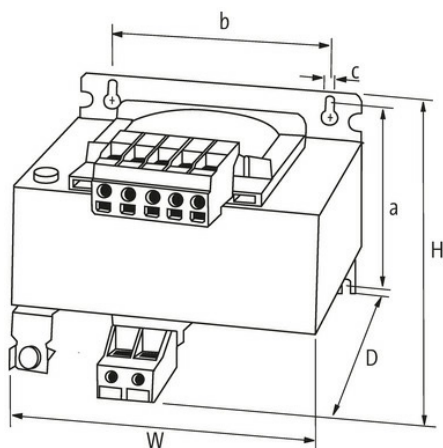
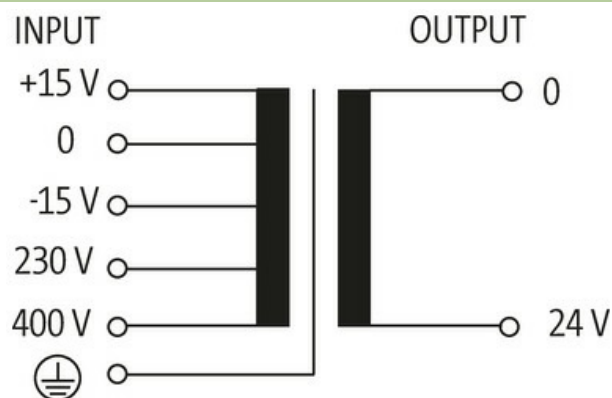
Transformator 1-fazowy MTS P:250VA WE:230/400VAC +/-15VAC WY:24AC

Montaż na szynie i otworach śrubowych

Jednofazowy transformator bezpieczeństwa
250 VA
Klasa izolacji T 40/B
Inne napięcia na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

Normy	EN 61558-1, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
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	4 kV (prim./sec.)
Otwór Ø	4.8×8.4 mm
Wymiary montażowe a×b×c	86.5×84×4.8 mm

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Murrelektronik Sp. z o.o. | al. Roździeńskiego 188H | 40-203 Katowice | Tel.: +48 32 730 00 20 | Fax: +48 32 730 00 23 | shop@murrelektronik.pl | shop.murrelektronik.pl

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 102×96×108 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe 24 V AC (SELV)

Moc wyjściowa 250 VA

Wejście

Napięcie wejściowe 230/400 ±15 V AC

Prąd włączeniowy 11.2 A (230 V AC); 6.45 A (400 V AC)

Prąd zwarciový 18.7 A (230 V AC); 10.7 A (400 V AC)

Prąd wejściowe 1.35 A (230 V AC); 0.78 A (400 V AC)

Częstotliwość 50...60 Hz

Dane handlowe

EAN 4048879078412

eClass 27031302

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85043180

Kraj pochodzenia CZ