

STI0,5(230/24) - Transformator sterujący, 0.5 kVA, Nominalne napięcie wejścia 230 ± 5 % V, Napięcie znamionowe na wyjściu 24 V

Transformator sterujący, Asortyment: Jednofazowe transformatory sterujące ST..., Funkcja podstawowa: Jednofazowe transformatory sterujące, separujące i bezpieczeństwa, STI, STZ, Nominalne napięcie wejścia: 230 ± 5 % V, Napięcie znamionowe na wyjściu: 24 V, Mocy nominalnej: 0.5 kVA, Moc krótkotrwała: 1.6 kVA, Stopień ochrony: IP00, Normy i przepisy skonstruowano i przetestowano zgodnie z: IEC/EN 61558-2-2/2-4/2-6, VDE 0570 część 2-2, VDE 0570 część 2-6 (transformatory bezpieczeństwa), VDE 0570 część 2-4 (transformatory separujące), zastosowanie wg: IEC/EN 60204-1, ÖVE-EN 13, VDE 0113, VDE 0100 część 410



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015080363941
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	036394
Kraj pochodzenia	Węgry
Kod celny	85043180

Opis ETIM

Klasa	Transformator jednofazowy (EC002486)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Wykonany jako transformator bezpieczeństwa	Tak
Wykonany jako transformator separacyjny	Tak
Wykonany jako autotransformator	Nie
Napięcie pierwotne 1	230..230 V
Napięcie pierwotne 2	0..0 V
Napięcie pierwotne 3	0..0 V
Napięcie pierwotne 4	0..0 V
Napięcie pierwotne 5	0..0 V
Napięcie pierwotne 6	0..0 V
Napięcie pierwotne 7	0..0 V
Napięcie pierwotne 8	0..0 V
Napięcie pierwotne 9	0..0 V
Napięcie pierwotne 10	0..0 V
Napięcie wtórne 1	24..24 V
Napięcie wtórne 2	0..0 V
Napięcie wtórne 3	0..0 V

Napięcie wtórne 4	0..0 V
Napięcie wtórne 5	0..0 V
Napięcie wtórne 6	0..0 V
Napięcie wtórne 7	0..0 V
Napięcie wtórne 8	0..0 V
Napięcie wtórne 9	0..0 V
Napięcie wtórne 10	0..0 V
Znamionowa moc pozorna	500630 VA
Klasa materiału izolacyjnego zgodnie z IEC 85	B
Odporność na zwarcie	Nie
Względne napięcie zwarcia	3,9 %
Szerokość	121 mm
Wysokość	131 mm
Głębokość	120 mm
Stopień ochrony (IP)	IP00
Rdzeń toroidalny	Nie
Do montażu PCB	Nie
Wersja modułowa	Nie
Materiał żyły	Miedź

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015080363941
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1014555
--------	---------