



3xC304 Trojice odrušovacích kondenzátorů



Konstrukce:

Kondenzátorový odrušovací blok je sestaven ze tří odrušovacích kondenzátorů typu C304 o požadované kapacitě v dohodnutém zapojení. Sestava kondenzátorů je v plastovém nehořlavém pouzdře. Vývody kondenzátorů jsou na horní straně pouzdra. Společný bod sestavy je spojen s kovovými příchytkami na spodní straně pouzdra.

Kondenzátory odrušovací sestavy odpovídají předpisu normy ČSN EN 60384-14 v platném znění.

Kondenzátory C304 jsou certifikovány mezinárodně platným certifikátem IECEE-CB CZ1408 a certifikátem ESČ č. 2030075 EZÚ.

Jmenovité napětí: 300V; 50/60 Hz

Jmenovitá kapacita: 3x0,1µF- 3x0,5µF

Jiná hodnota kapacit kondenzátorů po dohodě

Tolerance: ±20% (M) ±10 % (K)

Klimatická kategorie: 40/80/56, ČSN EN 60068-1

Rozsah prac. teplot: -40°C ÷ +80°C

Ztrátový činitel: 0,0005 / 100Hz

Inzolační odpor:

Ris > 10GΩ/C při 20°C, Um= 100VDC/1min.

Zkušební napětí mezi vývody: 2500VDC 2sec

Označení pro objednávku:

3xC304 3x0,1µF ±10% 300V/50Hz

3xC304 3x0,2µF ±10% 300V/50Hz

