5.05.2024



0,047uF 47nF MP3 Kondensator 275VAC Y2 Entstör-Kondensator



 block pricing

 Menge
 Stückpreis

 bis 9
 1,10 €*

 ab 10
 1,00 €*

 ab 25
 0,95 €*

 * Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: Wima

1

Bestell-Nr.: 29-724-00035



0,047uF 47nF Entstörkondensator 275Vac X2 WIMA. Funk-Entstörkondensator Einsatz typisch 230VAC (220-240VAC) Spannungsfest bis 275VAC

0,047uF Entstörkondensator 275Vac MP3-X2 WIMA

- Funk-Entstörkondensator Einsatz typisch 230VAC (220-240VAC)
- Spannungsfest bis 275VAC
- Nennwert = 0,047uF = 47nF
- Ausheilfähig MP 3-X2
- Dielektrikum MP = Metal-Papier
- Abmessungen 7x13x19mm (BxHxL)
- RM 15mm
- Klasse X2
- Toleranz +/-20%
- Temperatureinsatzbereich -40...+110°C

Allgemeine Informationen

MKP-Funkentstör-Kondensatoren stehen in loser Ausführung mit verschiedenen Nennspannungen (250V AC; 275V AC, 300V AC, 310V AC) zur Verfügung. Rastermaße: 10mm, 15mm, 22,5mm, 27,5mm oder 37,5mm.

Herstellung nach Wickel-Technologie. Klasse X1, X2 oder Y2. Klasse X2 Funkentstör-Applikationen zur Einhaltung der EMV-Bestimmungen. Funkentstör-Kondensatoren der Klasse Y2 werden zur Ableitung gegen Masse verwendet bzw. Klasse Y2 Funkentstör-Applikationen zur Einhaltung der EMV-Bestimmungen. Die Anschlüsse sind verzinnt.