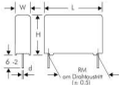




0,01uF 10nF MP3 Kondensator 250VAC MP3 Y2 Entstör-Kondensator 10nf



block pricing

Menge

bis 9

ab 10

ab 25

Stückpreis

0,65 €*

0,55 €*

0,50 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Wima

Bestell-Nr.: 29-724-00120

0,01uF 250VAC Kondensator Y2 Entstörkondensator Einsatz typisch 220V-240VAC WIMA MP3

0,01uF 10nF Entstörkondensator 250Vac MP3-Y2 WIMA

- Funk-Entstörkondensator
- **Nennwert 0,01uF = 10nF**
- **Nennspannung 250VAC (Einsatz typisch 220-240VAC)**
- Ausheißfähig MP 3-Y2
- Dielektrikum MP = Metall-Papier
- Abmessungen 5x13x19mm (BxHxL)
- RM 15mm
- Klasse Y2
- 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 verzinkt.