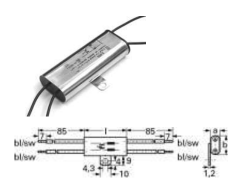


Entstörkondensator Netzfilter 4A 250V 0,24uF 2x 2400pF 2x2mH Entstör-Drossel



26,95 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Eichhoff

Bestell-Nr.: 29-750-00510

Entstörfilter für 230V bis 4A Universell verwendbar. Ideal auch als Ersatzteil. Typische Anwendung finden dieser LC-Kondensatoren in Geräten und Werkzeugen aller Art z.B. in Bohrmaschinen, Fräsen, Stichsägen usw. ebenso in Pumpen, Kühlschränken, Spülmaschinen, Bügelautomaten, Waschmaschinen, Trockner, Küchengeräten, Staubsaugern, Gasbrenner z.B. ELCO 20000, Ventilatoren und Steuerungen aller Art. Ersetz viele ähnliche Typen dieser Serie zB. auch F12.000/60 ... von Kichen Aid u.v.w.m. andere Hersteller ... Universell verwendbar ersetzt auch die Vorgänger mit 1A..2A..3A

Anwendung finden dieser LC-Kondensatoren in Geräten und Werkzeugen aller Art z.B. in Bohrmaschinen, Fräsen, Stichsägen usw. ebenso in Pumpen, Kühlschränken, Spülmaschinen, Bügelautomaten, Waschmaschinen, Trockner, Küchengeräten, Staubsaugern, Gasbrenner z.B. ELCO 2000, Ventilatoren und Steuerungen aller Art. Ersetz viele ähnliche Typen dieser Serie zB. auch F12.000/60 ... von Kichen Aid u.v.w.m. andere Hersteller ... Universell verwendbar ersetzt auch die Vorgänger mit 1A..2A..3A... auch die 0,12uF Serie

- XY Entstörkondensator mit Drossel-Kombination und Berührungskapazitäten
- Ausführung im Gehäuse: flaches Metallrohr mit Befestigungslasche
- mit 4 Drahtanschlüssen und PE = Gehäuse = Bef.Lasche.
- Nennspannung: 250 VAC (50/60 Hz)
- Kapazitätstoleranz: +/-20 %
- Funkentstörfilter 230V MET 4A 250V 2x2,0mH+0,24uF+2x2400pF X1Y1
- Kondensatorklasse: X1Y2
- integriere Spulen (Drossel) mit Nenninduktivität: 2 x 2,0mH
- Induktivitätstoleranz: -30/+50 %
- Schutzkapazität: 2x2400pF
- Querkapazität: 0,24uF
- Einsatz bis 250Volt AC Belastbarkeit 4A
- Anschlüsse: H05V-K 0,5 ca. 85mm Länge
- Abmessungen: L: 73mm H: 29mm T: 15mm
- Bef.Bohrung: 4,3mm, Bef.Lasche: 10x10mm

Erhältlich in 2 verschiedenen mechanischen Ausführungen wie folgt (je nach Platz in ihren Geräten)

- Art Nr 29-750-00510 = Ovale Ausführung mit Litzenkabel = L: 73mm H: 29mm T: 15mm
- Art Nr 35-656-00630 = Runde Ausführung mit Litzenkabel = L: 77mm mit M8 Bolzen DM: 25mm