

**POLYETHYLEEN 100N 250V 7.5MM**

**€ 0,48**

Excl. BTW: € 0,40

**Afbeeldingen**



**Beschrijving**

WIMA condensatoren hebben betrouwbare interne aansluitingen. Ze maken gebruik van een simpel concept : de draad maakt elektrisch contact met het volledige eindoppervlak van de elektrode wat voor minimale inductie zorgt. Het resultaat zijn condensatoren met een goede verzwakking en zelfresonantie (zie technische gegevens en grafieken). Condensators die voldoen aan strikte vereisten PCM 7.5 - 37.5mm. Gemetalliseerde polyesterfilm.

**Specificaties**

pitch: 7.5mm

diëlektricum: polyethyleen-terephtalaat film

elektrodes: vacuüm-opgedampt aluminium

behuizing: brandvertragend plastic, UL 94 V-0, met dichting in epoxy kleur : rood / merkteken : zwart

testspecificaties: volgens CECC30400 en IEC 384-2

testcategorie: 55/100/21 volgens IEC

testspanning: 1.6 Ur, 2 sec.

temperatuurbereik: -55°C tot +100°C

capaciteitstoleranties: ± 20% (± 10%)

## Productinformatie

---

Artikelnummer	7MK100
Merk	WIMA

