

POLYETHYLEEN 15N 100V 7.5MM

€ 0,36

Excl. BTW: € 0,30

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).
Mini-condensators PCM 5mm. Polyester film, film/folie.

Specificaties

pitch: 7.5mm

diëlektricum: polyethyleen-terephthalaat film

elektrodes: metalen folie

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

testspecificaties: volgens IEC 60384-11 en EN 130 100

testcategorie: 55/100/56 volgens IEC

testspanning: 2 Ur, 2 sec.

temperatuurbereik: -55°C tot +100°C

capaciteitstolerantie: ± 20% (± 10%)

Productinformatie

| | |
|---------------|--------|
| Artikelnummer | 7MQ015 |
| Merk | WIMA |

