

POLYETHYLEEN 2N2 100V 5MM

€ 0,33

Excl. BTW: € 0,27

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).

Specificaties

pitch: 5mm

diëlektricum: polyethyleen-terephthalaat film

elektrodes: vacuüm-opgedampt aluminium

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

testspecificaties: volgens IEC 60384-2 en EN 130 400

testcategorie: 55/100/21 volgens IEC

temperatuurbereik: -55°C tot +100°C

capaciteitstolerantie: ± 20% (± 10%)

Productinformatie

Artikelnummer	5ML2.2
Merk	WIMA

