

ONTSTOORSPOEL 470UH 2.5A

€ 3,48

Excl. BTW: € 2,88

Afbeeldingen



Beschrijving

De lineaire ontstoorspoelen van Velleman worden hoofdzakelijk gebruikt voor het ontstoren van radiosignalen. Ze zijn onmisbaar op het gebied van vermogenselektronica, bijvoorbeeld bij voedingen, controle van DC- of stappenmotoren, chopperversterkers,... Bij hoogspanningsfilters kan het gebruik van deze spoelen een belangrijke rendementsstijging teweegbrengen.

Imax: 2.5A

DC-belasting: 470 μ H

ohmic v.: 220mohm

buiten \emptyset draad: 41mm

binnen \emptyset draad: 22mm

dikte: 17mm

O-belasting: 650 μ H

AC-belasting: 1680 μ H

energie: 2938 μ J

draad: 0.65mm²

type kern: T131-26

Productinformatie

Artikelnummer	470L3
Merk	Brand
Is on Sale	Nee

