

## Varistor 250Vac / 320Vdc 70W OEM JVR VDR stehend





 block pricing

 Menge
 Stückpreis

 bis 4
 0,85 €\*

 ab 5
 0,80 €\*

 ab 10
 0,75 €\*

 \* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: Joyin

1

Bestell-Nr.: 22-916-01070

250V Varistor 70W VDR mit Durchmesser 16mm RM7,5

## Varistor 250Vac 70W VDR

Ideal für den Schutz von Überspannung bei elektrischen Baugruppen, Netzteilen, Schaltnetzteilen, Verbraucher aller Art. Installation einfach parallel zum Verbraucher schalten.

## Technische Daten:

- Varister / Metal Oxide Varistor (MOV)
- Belastbarkeit bis 70W
- Peak Surge Current: 4500A
- Voltage Rating: 250Vac oder beim Einsatz unter Gleichspannung 350VDC
- Varistor Terminals: Radial Leaded (bedrahtet)
- Gehäusetyp: Radial
- Durchmesser ca. 16mm
- Höhe ca.: 20mm
- Länge Anschluss ca. 25..35mm
- RM 7,5mm Drahtabstand
- Drahtdurchmesser: 0,8mm
- Temperatureinsatzbereich: minus -40°C ....bis max. 85°C
- Response time: kleiner 25ns
- Toleranz der Varistorspannung +10%