



Varistor 60Vac / 85Vdc 2,2W S05K60 VDR stehend



block pricing

Menge

bis 4

ab 5

ab 10

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Stückpreis

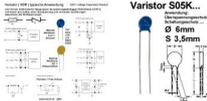
0,50 €*

0,45 €*

0,40 €*

Marke: EPCOS

Bestell-Nr.: 22-916-00200



VDR Varistor Überspannungsschutz bis 60VAC Varistor 60Vac / 85Vdc 2,2W S05K60 stehend

Varistor 60Vac / 85Vdc 2,2W S05K60 VDR stehend

Ideal für den Schutz von Überspannung bei elektrischen Baugruppen, Netzteilen, Schaltnetzteilen, Verbraucher aller Art.

Installation einfach parallel zum Verbraucher schalten.

Varistor - Spannungsabhängiger Widerstand. Überspannungs-Ableiter.

Bei steigender Spannung zeigen Varistoren eine extrem starke Abnahme des differentiellen Widerstandes.

Anwendung: Überspannungsschutz, Schaltungsschutz...

Technische Daten:

- Pillendurchmesser ca.: 6,0mm / T: 3,5mm / Länge der Drahtbeine ca: 25-30mm
- Drahtdurchmesser 0,6mm / RM: 5mm
- Vrms: 60Vac (85Vdc) + J: 2,2W für 2ms. + Pmax: 0,1Watt
- Ausgleichs-Energie max. 400A über 8/20us

**** solange Vorrat reicht !**