

## Varistor 230Vac / 300Vdc 130W S20K230 VDR stehend





## 1,30 € \*

1

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: EPCOS

Bestell-Nr.: 22-916-01045

Überspannungsschutz bis 230V AC Varistor VDR 230Vac / 300Vdc 130W S20K230 stehend

## 230V VDR Varistor 230Vac / 300Vdc 130W

Ideal für den Schutz von Überspannung bei elektrischen Baugruppen, Netzteilen, Schaltnetzteilen, Verbraucher aller Art. Installation einfach parallel zum Verbraucher schalten. Varistor - Spannungsabhängiger Widerstand. Bei steigender Spannung zeigen Varistoren eine extrem starke Abnahme des differenziellen Widerstandes. Anwendung: Überspannungsschutz, Schaltungsschutz...

## Technische Daten

- Pillendurchmesser ca.: 21,0mm / T: 4,0mm
- Länge der Drahtbeine ca: 31mm
- Drahtdurchmesser 1,00mm / RM: 10mm
- Vrms: 230V (300Vdc) + J: 130W für 2ms + Pmax: 1 Watt
- Ausgleichs-Energie max. 8000A über 8/20us + Ic=100A