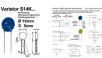
4.05.2024



Varistor 275Vac / 350Vdc 71W S14K275 VDR stehend





 block pricing

 Menge
 Stückpreis

 bis 4
 1,00 €*

 ab 5
 0,95 €*

 ab 10
 0,90 €*

 * Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: EPCOS

1

Bestell-Nr.: 22-916-01090

Überspannungsschutz bis 275V AC Varistor 275Vac / 350Vdc 71W S14K275 VDR stehend

VDR Varistor 275Vac / 350Vdc

ldeal 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 differenziellen Widerstandes. Anwendung: Überspannungsschutz, Schaltungsschutz...

Technische Daten:

- Pillendurchmesser ca.: 16mm / T: 5mm
- Länge der Drahtbeine ca: 35mm
- Drahtdurchmesser 0,8mm / RM: 7,5mm
- Vrms: 275Vac (350Vdc) + J: 71W für 2ms + Pmax: 0,6 Watt
- Ausgleichs-Energie max. 4500A über 8/20us + Ic=50A

^{**} solange Vorrat reicht!