

Dehnungsmessstreifen X2K-06-G1350-10C/SP70

Artikelnummer: 11909



Technische Daten

| Dehnungsmessstreifen | | Einheit |
|------------------------|------------------|---------|
| Zweck der Messung | Spannungsanalyse | |
| Typ | Rosette-0-45-90 | |
| Gitteranzahl | 3 | |
| Gitterbreite | 1.14 | mm |
| maximale Breite | 5.1 | mm |
| Gitterlänge | 1 | mm |
| maximale Länge | 5.1 | mm |
| Widerstand | 1000 | Ohm |
| Toleranz Widerstand | 0,2 % | |
| Gitteranordnung | 0-45-90 | |
| Anschluss | Lötpad | |
| Sorte | Metallfolie | |
| Temperaturanpassung | Stahl | |
| Trägermaterial | Polyimid | |
| Temperaturkompensation | Stahl-06 | |