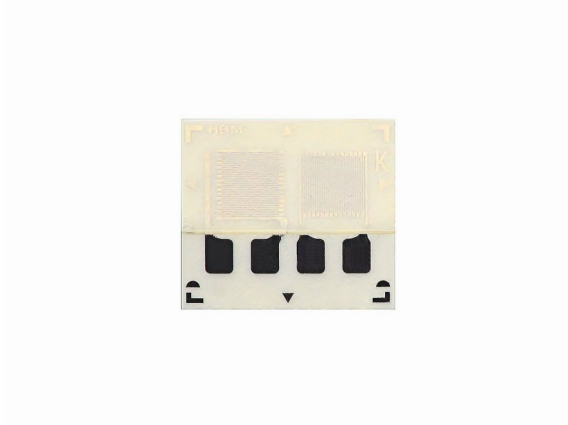


Dehnungsmessstreifen K-TA13K1.6/350_E

Artikelnummer: 12015



Technische Daten

| Dehnungsmessstreifen | | Einheit |
|----------------------|--------------|---------|
| Zweck der Messung | Aufnehmerbau | |
| Typ | Rosette-0-90 | |
| Gitterbreite | 1.6 | mm |
| maximale Breite | 5.4 | mm |
| Gitterlänge | 1.6 | mm |
| maximale Länge | 6.1 | mm |
| Widerstand | 350 | Ohm |
| Toleranz Widerstand | 0,3 % | |
| Gitteranordnung | 0-90 | |
| Anschluss | Lötpad | |
| Sorte | Metallfolie | |
| Temperaturanpassung | Aluminium | |
| Trägermaterial | PEEK | |