

TPN 911

Fühler



NiCr-Ni Magnet-Oberflächenfühler, bis 400°C,
1m Glasfaserkabel fest angeschlossen, SMP
Anschluss

Artikelbeschreibung

NiCrNi-Fühler für Thermometer der TFN-Serie
und TTX 120 (auswechselbar), Kontaktdruck
durch Magnetkraft

Fühler mit 1 m Glasfaserkabel
Temperatur: bis +400°C
Genauigkeit: < DIN IEC 584, Klasse 1
Ansprechzeit (t99): 2,0 s
Auflagefläche: 11 x 15 mm
Thermoelement beschichtet mit Polyamidfilm

Klicken Sie doppelt auf das obere Bild, um es im
voller Größe zu sehen



Artikelnummer 1343-0641