

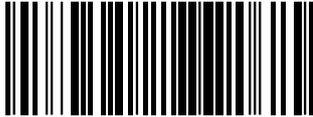


Datenblatt für: TR33.100.3.A.12.150



Mini-Widerstandsthermometer, TR33, Pt100, 3-Leiter, M12x1, 150 mm

Mini-Widerstandsthermometer, TR33, Pt100 Klasse A, 3-Leiter, elektr. Anschluss M12x1, G1/2, -30 bis 150°C, Einbaulänge: 150 mm. Widerstandsthermometer dieser Typenreihen werden als universelle Thermometer zum Messen von flüssigen und gasförmigen Medien verwendet. Es besteht aus einem mehrteiligen Schutzrohr mit festem Prozessanschluss und wird direkt in den Prozess eingeschraubt. Alle elektrischen Bauteile sind gegen Feuchtigkeit geschützt und vibrationsfest aufgebaut.

Artikelnr.	148316
Typenr.	TR33.100.3.A.12.150
EAN / Barcode	 4047322800532
Ihr Preis	100,77 € / Stk

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stk
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stk
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Anzeigebereich max. [°C]	150
Anzeigebereich min. [°C]	-30
Gehäuse	CrNi-Stahl 1.4571
Gewinde	G 1/2 AG
Katalogseite	WEB
KlasseArticlePointer	RIEGLER::FLEX
Ursprungsland	PL
	90251900

Weitere Bilder

