



Kabeltemperaturfühler IP65 PT100

Sensor: PT100, DIN EN 60751, Klasse B, MB: -35/+105°C,
2-Leiteranschluss, Anschlussleitung: 1,5m, PVC (LiYY 2x0,25mm²),
Fühlerhülse: 6x50mm, Edelstahl, 1.4571, V4A, IP65, Grau

Sonde de température à câble IP65 PT100

Capteur : Pt100, DIN EN 60751, classe B, MB : -35/+105°C,
Connexion à 2 fils, câble de connexion : 1,5m, PVC (LiYY
2x0,25mm²), manchon du capteur : 6x50mm, acier inoxydable,
1.4571, V4A, IP65,gris

Technische Daten/Spécifications	
Ausgangssignal/Signal de sortie	PT100
Schutzart/ Classe de protection	IP65
Kabellänge/Longueur de câble	1.5 m
Hülsenlänge/Longueur de douille	50 mm
Messbereich/Plage température	-35 °C – 105 °C
Zolltarif-Nr./Numéro de tarif douanier	90251900
Ursprungsland/Pays d'origine	DE

ELBRO-No.	E-NO	EAN
SMSB-PT100	539 199 010	7611664171574