Laserliner





Sensore di temperatura tipo K con impugnatura resistente al calore

Il sensore di temperatura tipo K funge da sonda di superficie per substrati solidi. Il dispositivo è dotato di un'impugnatura resistente al calore ed è adatto alla misurazione precisa della temperatura con i prodotti ThermoMaster, ThermoSpot XP e CondenseSpot XP.

- Sensore di temperatura tipo K
- Esatta misurazione della temperatura su superfici solide
- Impugnatura resistente al calore

DATI TECNICI	
Grandezza di misura	Temperatura con contatto
Campo di misura del termoelemento	-50°C 400°C
Caratteristiche	Sensore di misura lungo 165mm Lunghezza del cavo 40 - 120cm
Collegamenti	Termocoppia tipo K
Dimensioni (L x H x P)	22 mm x 245 mm x 22 mm
Peso	96 g #









Articolo no. 082.437A	GTIN (EAN) 4021563706228	UV 2
-----------------------	--------------------------	------