

Testa terminale verniciata epossidica KNE



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Sono disponibili molti tipi alternativi di teste terminali per soddisfare i requisiti di varie applicazioni.

Esistono variazioni nelle dimensioni, nel materiale, nell'alloggiamento, nella resistenza ai fluidi, nella resistenza al fuoco o persino all'esplosione e in altri parametri.

Le teste terminali verniciate con resina epossidica KNE offrono una protezione robusta per i collegamenti elettrici, con l'ulteriore vantaggio di un rivestimento epossidico che migliora la durata e la resistenza alla corrosione.

Queste teste terminali sono ideali per una variet di applicazioni, tra cui l'automazione industriale, la lavorazione chimica, gli alimenti e le bevande e le installazioni all'aperto.

Una corretta installazione e una manutenzione regolare garantiscono prestazioni affidabili e protezione a lungo termine dei componenti elettrici sensibili.

Indicazioni

Specifications

Product Code	XE-3837-001
Head Type	KNE Standard Head
Material	Aluminium Epoxy painted
Cable Entry	M20 x 1.5mm
Fixing (Centres)	33mm & 40mm
Max. Temperature	170°C
IP Rating	IP67 rated
Process Entry	1/2 " BSPP
Cap Retaining Type	Screw cap and retaining screw