

Cabezal de terminal pintado con epoxi 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.

Hay muchos tipos alternativos de cabezales de terminales disponibles para cumplir con los requisitos de diversas aplicaciones.

Existen variaciones en el tamaño, el material, la adaptación, la resistencia a los medios, la resistencia al fuego o incluso a la explosión y en otros parámetros.

Los cabezales de terminal pintados con epoxi KNE ofrecen una protección robusta para las conexiones eléctricas, con el beneficio adicional de un recubrimiento epoxi que mejora la durabilidad y la resistencia a la corrosión.

Estos cabezales de terminal son ideales para una variedad de aplicaciones, incluida la automatización industrial, el procesamiento químico, los alimentos y las bebidas, y las instalaciones al aire libre.

La instalación adecuada y el mantenimiento regular garantizan un rendimiento fiable y una protección a largo plazo de los componentes eléctricos sensibles.

Características técnicas

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