

KNE Epoxid lackierter Anschlusskopf



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.

Es stehen viele alternative Arten von Anschlusskpfen zur Verfugung, um den Anforderungen verschiedener Anwendungen gerecht zu werden.

Es gibt Unterschiede in der Gre, dem Material, der Unterbringung, der Bestndigkeit gegen Medien, der Feuer- oder sogar Explosionsbestndigkeit und bei anderen Parametern.

KNE Epoxid lackierte Anschlusskpfen bieten robusten Schutz fr elektrische Verbindungen, mit dem zuztlichen Vorteil einer Epoxidbeschichtung, die die Haltbarkeit und Korrosionsbestndigkeit erhht.

Diese Klemmenkpfen sind ideal fr eine Vielzahl von Anwendungen, einschlielich industrieller Automatisierung, chemischer Verarbeitung, Lebensmittel- und Getrnkeindustrie sowie Aueninstallationen.

Eine fachgerechte Installation und regelmige Wartung gewhrleisten eine zuverlssige Leistung und einen langfristigen Schutz empfindlicher elektrischer Komponenten.

Leistungsbeschreibung

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