

Lantech IES-0005T

5 10/100TX schmaler Industrie Switch

(Relaiskontakt mit Alarmsystem)

DNV-Zulassung für Schiffe, Handwerk und Off-Shore-Plattformen

UL Class I, Division II, Gruppe A, B, C und D Ex-

Weitbereichs redundanter Strom- mit Polaritätsumkehrschutz

Bietet Überspannungs- und ESD-Schutz

Der Lantech IES-0005T ist ein schlanker Typ 5-Port 10/100TX Industrie Switch. Er ist in der Lage, Netzteile mit großem Spannungsbereich zu verwenden und kann leicht mit Hutschienen- oder Wandmontage-Sets installiert werden.

Der IES-0005T wurde entwickelt, um die Anforderungen der Industrieumgebungen gerecht zu werden, kommt in einem robusten IP 30 Gehäuse verpackt und wurde ausgiebig getestet, um Industrie-EMI und EMV-Standards zu erfüllen. Mit UL Class I Division II-Zulassung kann der IES-0005T in gefährlicher oder explosiver Umgebung eingesetzt werden, die ESD-, Überspannungs- und Leistungsschutz-Polarität umkehren, so dass der IES-0005T gut ohne Unterbrechung arbeiten kann.

Der Lantech IES-0005T ist die beste Lösung für Industrieautomation, Verkehrswesen, Halbleiterfabrik, Schwerindustrie und andere Fabrikmontagelinien. Der IES-0005T ist die beste Wahl, um in entzündbarer Umgebung, wie Flüssigkeit, Gas und Dampf etc. eingesetzt zu werden. Im Allgemeinen im Bergbau, Öl-, Gas- und Chemie-Verarbeitung und Automatisierungsbereichen.

Das Lantech IES- 0005T-Modell erfüllt mit DNV die wichtigsten Testkriterien, bestehend aus MED (Marine Equipment Directive), EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit) und LVD (Niederspannungsrichtlinie), in denen Vibrationen, hohe Spannung, Salznebeltests, Feuchtigkeit usw. durchgeführt werden. Der Switch hält den harten Bord-Umgebungen oft in Schiffe, Handwerk und Offshore Plattformen stand.

