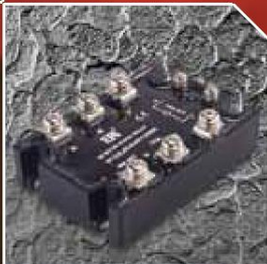
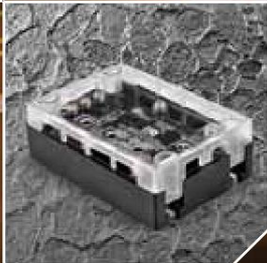
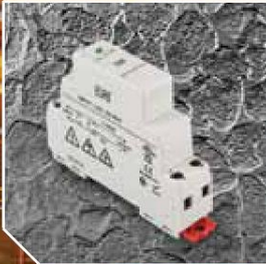
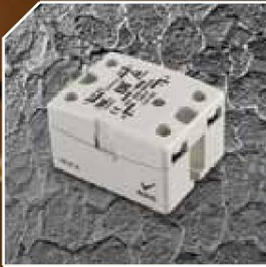


SOLID STATE RELAIS



Schalter FÜR DIE BESSERE

SOLID STATE RELAY FOR GRAMME



VERSION-9

Das Unternehmen elektronische Relais India Pvt. Ltd. (ERI), und es hat seine Faszination für die Zukunft seit dem Jahr 1979, das Jahr, das ERI begann mit der Herstellung von Halbleiterrelais.

ERI begann seine Bemühen, die durch den Export von einem großen Teil seiner Produktion in den Vereinigten Staaten, Später; es erweitert Aktivitäten und begann die große Nachfrage auf dem heimischen Markt zu. Der Kunde Liste heute ist nach wie vor sehr zufrieden und sehr anerkennend von Beschäftigung der ERI mit Qualität und strenge Professionalität.

Produkt

ERI Hersteller optisch Solid State Relais gekoppelt und I/O-Module.

Die umfassende Kategorie der Produktlinie ist:

**Halbleiterrelais Ein-/Ausgabemodule Power Controller
 Netzteile Automatischer elektronischer Sub-Assemblies**

ERI bietet Standard SSR- und I/O-Module sowie Custom design Produkte passend zu den Anforderungen des Kunden. Querverweise! Die meisten der Produkte der wichtigsten Konkurrenten auf dem internationalen Markt. Produkte werden auf der Basis der Montageausführung klassifiziert, Nennstrom Und Anwendung spezifischer, wie Panel, DIN-Schienen, Leiterplatten und -Buchsen etc. Die low power SSR mit Triacs verfügbar sind; mittlerer Leistung mit SCR und leicht Hohe Leistung mit Direct bonded copper (DBC) Thyristor Chips geeignet für 240/480/600-V-Anwendungen. SSR's sind komplett vergossen in schwierigen industriellen Umgebungen zu arbeiten. Switching mit der SSR, bietet zahlreiche Vorteile, die über die EMR-Switching; wie Mikro zweiten Wechsel immun gegen EMI/EMV, Logic kompatibel, elektronisch steuerbare, lange Schalten life cycle, höchst zuverlässige für Die angegebene Anwendung etc.

Produktentwicklung

Design in ERI beginnt durch Technical Marketing Team übersetzt Kundenanforderungen Eingänge für Produkt Änderungen oder neue Designs zu entwerfen. Das Design Eingänge Kontrollen durch product design Zyklus unterzogen werden, um die Machbarkeit und die Einleitung der Entwicklung zu gelangen.

Technisch qualifiziertes Personal für Design und Produktentwicklung verantwortlich sind. Im Haus Entwicklungstools für PCB-Design, CAD, PRO-E für die Produktentwicklung zur Verfügung.

Kunden sind die RPT Proben für die Verifikation und Validierung zur Verfügung gestellt, bevor das Werkzeug Designs durchgeführt werden.

Lage Anbieter für werkzeuggestaltung, Spritzguss und andere ähnliche Prozesse identifiziert.

Vereinbarungen mit renommierten nationalen und internationalen Test Häuser für besondere Tests dienen als einen ausgedehnten Test Haus für ERI.





Qualität

Die ERI Solid State Relais unterziehen, 100% Prüfung, Foto-isolierte Ein-/Ausschalten in einen Zustand der unbedingte Zuverlässigkeit, die den Anforderungen der Automatisierungen gründlich erfüllt angehoben haben.

Die Qualität ist mit strengen Aufmerksamkeit auf jedes kleine Detail gepflegt; von der Rohsto bescha ung, Herstellungsverfahren, um die Endprodukt Versand. Eine sorgfältig geplante und strikt befolgt Qualitätssicherung Programm hilft bei der Gründung von ERI Qualitätskriterien, die für Qualität, Design, Fertigung, online Test und statistische Überwachung. Jede ERI SSR's und I/O-Module haben Komponenten von den meisten namhaften Herstellern weltweit verwendet. Jeder ist an strenge Tests und Qualitätskontrollen in jeder Phase des Herstellungsprozesses unterworfen.

Service Tests zu leiten, dass die UL-Anforderungen und IEC 62314 Standards

ERI SSR's sind Typ IEC 62314 internationalen Standards geprüft

Erfüllt die Anforderungen der Leitungsführte Emissionen;

CISPR11 Klasse B, Surge; EN 61000-4-5; EN 61000-4-4 und Plätzen.

ERI ist ein ISO 9001:2008 Unternehmen.

Produktzulassungen: ERI-Relais sind qualizierte durch cUL & UL, TÜV, CCC und CE-Kennzeichnung...

Menschen

Die Leute bei ERI sind ein Team von gut ausgebildeten und engagierten Gruppe, die es ermöglicht hat, ein hohes Niveau an Technik und Kundenzufriedenheit zu erreichen. Ihr Know-how ist mit regelmäßigen Schulungen gefördert. Neunundneunzig Prozent gebildete Menschen International bietet Qualität der Produkte. Geschulte und erfahrene Techniker Produktion von SSR's zu behandeln. Entsprechend ausgebildetes Personal verschiedene Funktionen, wie Qualität, Anbieter Entwicklung, Erprobung, Anwendung, etc. Teamarbeit auf allen Ebenen mit regelmäßig durchgeführten Kampagnen für die Bedeutung von umweltfreundlichen Praktiken ergänzt wird angeregt. ERI rühmt sich selbst für sein "Equal Opportunity Employer", wo sehr person Chancengleichheit, zu wachsen und sich zu entwickeln.



