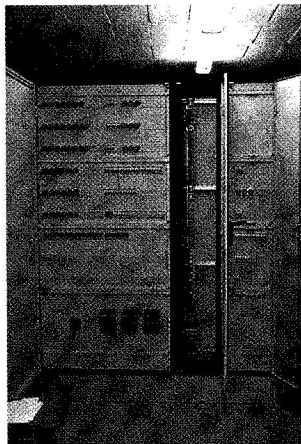


Verteilerschränke aus Isolierstoff

Ses-Tec, Pellingen, bietet den typgeprüften Schrankverteiler »KNS-I« in der Schutzklasse II nach VDE 0106 Teil 1 an. Die Schutzisolierung besteht in der Kapselung aus Polyurethan-Hartintegralschaum (PUR), in den Geräteabdeckungen aus glasfaserverstärktem Polyester. Beide Materialien garantieren außerdem einen sehr guten, vielfach geprüften Brandschutz.
 Fax (065 88) 9825-11
www.ses-tec.de

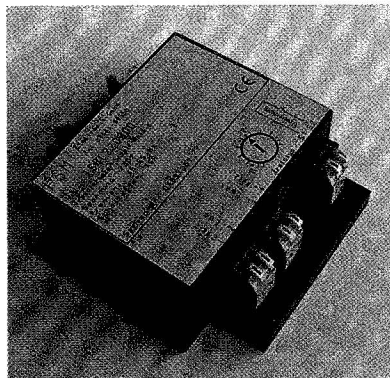


Beleuchtungstechnik

Sanftes Einschalten von NV-Halogenbeleuchtungen

Dimmen erzeugt Störungen und Oberwellen auf den Netzleitungen. Das direkte Einschalten der Leuchten hat den Nachteil, dass der um den Faktor 15 geringere Kaltwiderstand der Lampenwendel diese beim Einschalten stark belastet. Das Trafoschaltrelais »TSRL« und eine

Steuerung für die Stufenschaltung des Trafos schalten diesen sanft ein und um. In den Umschaltmomenten entsteht ein kaum wahrnehmbarer Helligkeitseinbruch. Die Stufenumschalterschütze arbeiten ohne Funken, weil das TSRL vorher ausschaltet. Es eignet sich auch zum Einschalten von vielen parallelgeschalteten kleinen Trafos. Der Trafo ist dann für sekundäre Kurzschlüsse auch ohne zusätzliche Sekundärsicherung vollkommen kurzschluss- und auch überlastgeschützt, wenn z. B. eine zu große Lampe eingebaut wird.
 Fax (07 61) 441-888
emeko@t-online.de



- Kopieren Sie diese Seite
- Kreuzen Sie das gewünschte Produkt an
- Tragen Sie nachfolgend Ihre Adresse ein
- Faxen Sie die Seite an die Faxnummer, welche bei dem gewünschten Produkt steht

Name

Firma

Anschrift

Tel. + Fax

Bitte senden Sie mir weitere Informationen zum angekreuzten Produkt