

PRODUKTINFORMATION

Trafoschaltrelais zum Verhindern von Einschaltströmen

Trafoschaltrelais der Serie TSR sind elektronisches Relais zum Schalten von Ein- und Dreiphasen-Transformatoren.

Mit einem patentierten Sanft-Einschalt-Verfahren schalten sie Transformatoren im Leerlauf oder unter Last ohne Einschaltstromstoß (Inrush) ein.



Durch das Sanft-Einschalt-Verfahren wird der Einschaltstromstoß vermieden und nicht nur begrenzt.

Die Transformatoren können mit dem Trafoschaltrelais auf ihren Nennstrom primärseitig flink abgesichert, und damit optimal geschützt werden.

Abhängig den Stromstärken schalten die Trafoschaltrelais direkt oder werden als Steuermodul für externe Thyristoren oder momentan-schaltende Halbleiterrelais verwendet.

Machatka
Heuberggasse 5
Tel: +43 / 1 / 888 38 04
office@machatka.at

Power Supplies
A-1130 Vienna
Fax: 888 15 00
www.machatka.at