

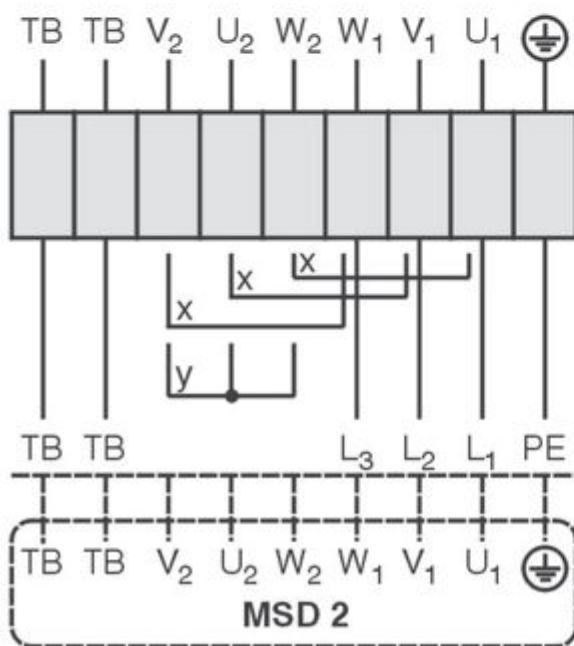
**Anschlussschema / Schéma de raccordement / Schema di allacciamento**

**DHS 710 DS**

Drehstrommotor mit 2 Drehzahlen durch  $\Delta/Y$ -Umschaltung und mit Thermostatschalter (TB). Drehrichtungsänderung durch Vertauschen von 2 Phasen. Bei Verwendung des 2-Stufen-Schaltgerätes MSD 2 keine Brücken einlegen und gestrichelt gezeichnete Anschlüsse zum Schaltgerät durchverbinden.

Three phase motor with 2 speeds and thermostatic switch (TB). Speed changing by  $\Delta/Y$ -switching. Changing of rotation direction by interchanging of 2 phases. If MSD 2 2-step switching units are used do not insert bridge and connect dotted lines in the wiring diagram to the switching unit.

*Moteur triphasé avec vitesses par commutation  $\Delta/Y$  et avec interrupteur thermostatique (TB). Changement de sens de rotation par inversion de deux phases. En cas de branchement avec un commutateur a deux vitesses MSD 2, ne pas connecter le ponts et brancher toutes les connexions dessinées en hachuré.*



- U1 braun / brown / brun
- V1 blau / blue / bleu
- W1 schwarz / black / noir
- U2 rot / red / rouge
- V2 grau / grey / gris
- W2 orange / orange / orange
- TB weiß / white / blanc
- PE gelb-grün / yellow-green / jaune-vert
- x Brücke für hohe Drehzahl  
bridge for high speed  
ponts pour grande vitesse
- y Brücke für niedrige Drehzahl  
bridge for low speed  
ponts pour petite vitesse

313094