

## DSR 40 S

DSR... S à 1 vitesse de rotation

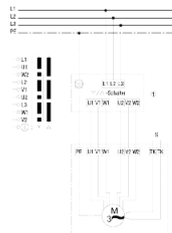


S - Circuit du courant de commande  
X - Ponts pour vitesse de rotation élevée  
Y - Ponts pour vitesse de rotation faible

---

## DSR 40 S

### DSR... S avec commutateur étoile-triangle (2 vitesse de rotation)



① à installer par le client

S - Circuit du courant de commande

En cas d'utilisation d'un commutateur étoile-triangle, retirer les ponts X et Y de la barrette de raccordement de DSR..

S. Pour une vitesse de rotation accrue.

---