



In combination with VVVF-LC frequency inverters.

Potentiometer 10K built in MT housing (Ip44), inset as well as surface mounting ON/OFF, control.

In combination with EC-motor: Connect terminal 3 or 5 to **GND** or **+10V** from the motor.

Switch rating: 1A/250VAC

In combinatie met de VVVF-LC frequentie regelaars

Potentiometer 10K in MT behuizing (Ip44), Inbouw zowel als opbouw, ON/OFF, regeling.

In combinatie met EC-motor: Verbind klem 3 of 5 met **GND** of **+10V** van de motor.

Schakel vermogen: 1A/250VAC

En combinaison avec la variateur de fréquence VVVF-LC.

Potentiomètre 10K intégré dans le boîtier MT (Ip44), montage encastré et sallie, Marche/arrêt, réglage.

En combinaison avec EC-moteur: Connecter la borne 3 ou 5 à **GND** ou **+10V** du moteur.

Puissance interrupteur: 1A/250VAC

In Kombination mit VVVF LC-Frequenzumrichtern.

Potentiometer 10K errichtet in MT Gehäuse (Ip44), Einbau sowie Aufputz, AN / AUS, Regelung.

In Kombination mit EC-motor: Verbind Anschluß 3 oder 5 mit **GND** oder **+10V** des Motors.

Schaltleistung: 1A/250VAC

