



- 1 - Start/Stopp
- 3 - Frequenz absenken
- 4 - Frequenz erhöhen
- STOP - Freilaufstopp

Nach dem Betätigen der STOP Taste, muss mit der ON Taster die Fernbedienung erneut aktiviert werden und der Fehler am Umrichter quittiert werden.

Wenn es Probleme mit der Funkfernbedienung gibt und die Bedienung durch den L-0-R Schalter am FU erfolgen soll, muss der Parameter P-15 auf den Wert 0 gestellt werden.

- OPTIDRIVE Parameter:
- P-01 = 50 (max. Frequenz)
 - P-02 = 0 (min. frequenz)
 - P-03 = 5 (Startrampe)
 - P-04 = 5 (Stoppbremse)
 - P-07 = 400 (Nennspannung)
 - P-08 = (Nennstrom)
 - P-09 = 50 (Nennfrequenz)
 - P-10 = (Nennzahl)
 - P-12 = 1
 - P-14 = 201 (erweiterte Parameter freigeben)
 - P-15 = 3 (MakroEinstellung)
 - P-31 = 3 (Klemmenstart)

Einspeisung: 3Ph~ 400V / PE / 50Hz
 Versicherung max.: 32A
 Steuerspannung: 24V DC