

ROTECT

MO

44

2

P

130

P

EX

MOTORSERIE

MOTORTYP

SPANNUNG

GETRIEBETYP

ÜBERSETZUNG

ABTRIEBSWELLE

OPTIONEN

MOTORSERIE
MOTOR SERIES

- BA = Robase
- SY = Rosync
- SL = Roslyde
- MO = Romotion

SPANNUNG

- ROBASE,
- ROSYNC,
- ROSLYDE:

- 0 = 1 ~ 24 V
- 1 = 1 ~ 115 V
- 2 = 1 ~ 230 V
- 3 = 3 ~ 230 V
- 4 = 3 ~ 400 V
- X = Sonderwicklung

ROMOTION

- 2 = 24 VDC
- 4 = 48 VDC
- X = Sonderwicklung

GETRIEBETYP

PLANETENGETRIEBE

- P = Ø 52 mm
- R = Ø 62 mm

ABTRIEBSWELLE

- R = rund
- F = abgeflacht
- P = Passfeder
- S = Scheibenfeder
- X = kundenspez. Welle

OPTIONEN

- B = Bremse
- E = Encoder
- L = Low-Noise-Getriebe
- T = Thermoschutz
- X = kundenspez. Ausführung