

⇒	Bauform
R	Fussausführung
F	Flanschausführung
RF	Fuss-/Flanschausführung
⇒	Baugrösse (Achshöhe in [mm])
⇒	Gehäuselänge (für Statorgehäuse IEC)
S	kurz
M	mittel
L	lang
⇒	Baulänge (für Statorgehäuse IEC)
X	verlängertes Lagerschild NS
Y	Sonderkonstruktion
⇒	Polzahl
⇒	Spezialausführungen
GEN	Generator
PM	Permanentmagnet
SP	Spaltrohr
S	elektrische Abweichung
M	mechanische Abweichung
W	Flüssigkeitskühlung
RT	Reluktanz
E	Einphasen
FB	Fremdkühlung
U	ohne Kühlung
HW	Hohlwelle
B	Bremse
HL	Handlüftung
HR	Handrad
T	Tacho
DG	Drehgeber / Resolver
IG	Inkrementalgeber
FK	Fliehkraftschalter
H	Stillstandsheizung
ZW	zweites Wellenende
R	Rücklaufsperre
D	Schutzdach
SCH	Motorschutzschalter
V	Wicklung vergossen
KF	PTC (in der Wicklung)
KL	Bimetallkontakt Oeffner / Schliesser (in der Wicklung)
KY	KTY / PT100 / PT1000 etc. (in der Wicklung)

Bezeichnungsbeispiel:
RF 112MY-4 S M FB B IG