

Typenschlüssel Torquemotoren – CARTRIDGE

Kollmorgen
Cartridge DDR Serie
C = 230 VAC Wicklung
CH = 400/480VAC Wicklung

CH 09 1 A - 1 1 - 1 1 0 5 () (-)

Flanschgröße
04 = 108 mm
05 = 138 mm
06 = 188 mm
09x = 246 mm
13x = 350 mm

Baulänge
1 = kurze Baulänge
2 = mittlere Baulänge
3 = lange Baulänge

4 = extra lange Baulänge
Nur bei Flanschgröße 04 & 05

Motorwicklung
A...Z
S = Sonderwicklung

Flange Montage
1 = Standard Flansch Montage

Anschluss Feedback und Leistung
1 = seitliche Stecker Option
Nur bei Flanschgrößen (09 & 13x)
2 =Stecker Option rückseitig
Nur bei Flanschgrößen (09 & 13x)
3 =Drehbare Winkelflanschdosen
Nur bei Flanschgrößen (04,05 & 06)

xxx
Reserviert für
Spezial Option

Zulassung
Leer = UL/CE Zulassung
S = ohne UL Zulassung

Schutzklasse
5 = Wellenoption "1" IP64
wenn Kundenseitige Abdichtung
vorhanden
5 = Wellenoption "2" oder "3" IP65
wenn Kundenseitige Abdichtung
vorhanden

Lager Option
0 = Design ohne Lager (.Lieferung
mit integr. Transportsicherung)

Rückführeinheit
1 = hochauflösender SinCos-Drehgeber, Singleturn
EnDat ECN1313 (2048 Period);
bei Hohlwellenausführung Flanschgröße 09 & 13
EnDat ECN113 (2048 Period)
3 = hochauflösender SinCos-Drehgeber, Singleturn
Hengstler ACURO AD36 (2048 Period); BiSS
Flanschgröße 04.05 & 06

Welle
1 = Hohlwelle mit Presskupplung und
Passung (Nur Flanschgröße 09 & 13x)
2 = Vollwelle mit Presskupplung und
Passung (Nur Flanschgröße 09 & 13x)
3 = Vollwelle mit Klemmring-Kupplung ohne
Passung (Nur Flanschgröße 04 & 05,06)