

DREHSTROM-ASYNCHRONMOTOR FCA 90 LC 4 /PHE

IE3AC09LC403

Allgemeine Daten

Motorart 3~ progressiv Typenbezeichnung FCA 90 Baugröße B5 Bauform Gehäuseausführung Gehäusematerial Aluminium Isolationsklasse Klemmkastenlage oben AS Klemmkasten Ausrichtung KV nach rechts Gewicht (kg) Drehrichtung rechts / links Schwingstufe Wuchtart Halbkeil Kühlungsart IC411 IEC 60034-1 Ausführung nach IEC 60034-9

Einflussfaktoren

Geräuschgrenzwert

S1 Umgebungstemperatur (°C) -20 bis +40 Aufstellhöhe (m) 1000

Elektrische Daten

Leistung 1 50Hz (kW) Leistung 1 60Hz (kW) 50/60 Frequenz (Hz) Spannung 50Hz (V) 230/400 Spannung 60Hz (V) 265/460 Spannungstoleranz +/-10% Schaltungsart Δ/Υ Polzahl Wirkungsgrad 100% 50Hz (%) 86,7 Wirkungsgrad 75% 50Hz (%) 86.7 Wirkungsgrad 50% 50Hz (%) 85.0 Wirkungsgrad 100% 60Hz (%) 89,5 Wirkungsgrad 75% 60Hz (%) 89,5 Wirkungsgrad 50% 60Hz (%) 87.7 Leistungsfaktor 0,78 Anlaufstromfaktor (la/ln) 6,9 2.3 Anlaufmomentfaktor (Ma/Mn) Kippmomentfaktor (Mk/Mn) Nennstrom 50Hz (A) 8,17/4,70 Nennstrom 60Hz (A) 6,88/3,99 Eff.Cl. 50Hz IE3 Eff.Cl. 60Hz IE3

Mechanische Daten

14,69/12,25 Drehmoment (Nm) 1430/1716 Drehzahl (1/min) 6205.ZZ.C3 Kugellager AS 6205.ZZ.C3 Kugellager BS Lagerung AS Loslager Lagerung BS Loslager Lagerlebensdauer (h) 20000 zul. Radiallast (X/2) 787 zul. Radiallast (X0) 875 zul. Radiallast (Xmax) 700 zul. Axiallast 675 zul. Axiallast (V1) 635 Trägheitsmoment (kgm²) 0.0053

Motor Eigenschaften

RAL7030 Farbton Lackoberfläche glänzend IP55 Schutzklasse

Kabelverschraubung Größe 1xM25x1,5 1xBlindst.

(Kabelanschluss)

Kabelverschraubung (Art) Standard Wellenende (mm) 24 x 50 Wellenmaterial C45

Ausprägung BS Lüfterflügel Kunststoff

Flansch

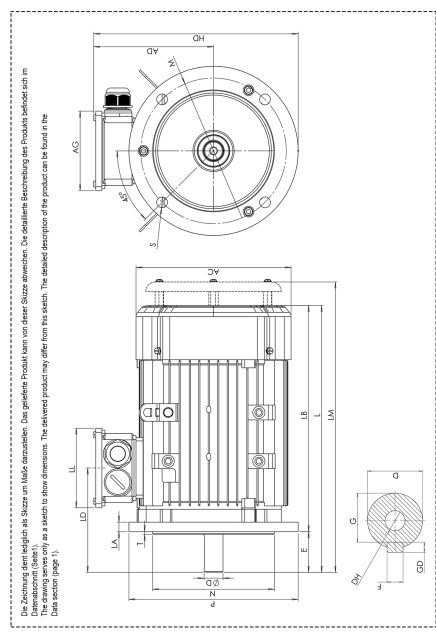
Zusätzliche Betriebspunkte

265/460 Spannung Betriebspunkt 2 Leistung Betriebspunkt 2 (kW) 2.64 Schaltungsart Betriebspunkt 2 Δ/Υ Frequenz Betriebspunkt 2 60 1716 Drehzahl Betriebspunkt 2 8,43/4,85 Nennstrom Betriebspunkt 2 Leistungsfaktor Betriebspunkt 2 0.78 Wirkungsgrad Betriebspunkt 2 87.5 Effizienzklasse Betriebspunkt 2 IE2

Maßbilder

ac motoren

Drehstrom-Asynchronmotor FCA 90 LC 4 /PHE IE3AC09LC403



Э	7
a	2
89	40
품	M8x19
_o	70
щ	∞
-	3,5
S	4x12
<u> </u>	200
z	130
Σ	165
1	109
2	145
8	294
4	12
Σ	374
_	344
유	240
ш	20
۵	24
AG	109
AD	143,5
AC	175