

DREHSTROM-ASYNCHRONMOTOR FCMP 280 S 4 /PHE

IE3AC28S4000

Allgemeine Daten

Motorart **FCMP** Typenbezeichnung 280 Baugröße B35 Bauform Gehäuseausführung S Gehäusematerial Grauguß Isolationsklasse Klemmkastenlage oben AS Klemmkasten Ausrichtung KV nach rechts Gewicht (kg) 569 Drehrichtung rechts / links

Schwingstufe A
Wuchtart Halbkeil
Kühlungsart IC411
Ausführung nach IEC 60034-1
Geräuschgrenzwert IEC 60034-9

Einflussfaktoren

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

Elektrische Daten

Leistung 1 50Hz (kW) 75 Leistung 1 60Hz (kW) 50/60 Frequenz (Hz) Spannung 50Hz (V) 400/690 Spannung 60Hz (V) 460/795 Spannungstoleranz +/-10% Schaltungsart Δ/Υ Polzahl Wirkungsgrad 100% 50Hz (%) 95,0 Wirkungsgrad 75% 50Hz (%) 95.0 Wirkungsgrad 50% 50Hz (%) 93.1 Wirkungsgrad 100% 60Hz (%) 95,4 Wirkungsgrad 75% 60Hz (%) 95,4 Wirkungsgrad 50% 60Hz (%) 93.5 Leistungsfaktor 0,88 Anlaufstromfaktor (la/ln) 7,4 Anlaufmomentfaktor (Ma/Mn) 2,2 Kippmomentfaktor (Mk/Mn)

Nennstrom 50Hz (A) 129,49/75,06 Nennstrom 60Hz (A) 112,13/65,04

Eff.Cl. 50Hz IE3 Eff.Cl. 60Hz IE3

Mechanische Daten

482,00/401,78 Drehmoment (Nm) Drehzahl (1/min) 1486/1783 6317.77.C3 Kugellager AS 6317.77.C3 Kugellager BS Lagerung AS Loslager Lagerung BS Festlager Lagerlebensdauer (h) 20000 zul. Radiallast (X/2) 7787 zul. Radiallast (X0) 8550 zul. Radiallast (Xmax) 7025 zul. Axiallast 6900 zul. Axiallast (V1) 5450 Trägheitsmoment (kgm²) 1,21

Motor Eigenschaften

Farbton RAL7030
Lackoberfläche glänzend
Schutzklasse IP55
Kabelverschraubung Größe 2xM63x1,5

(Kabelanschluss)

Kabelverschraubung Größe M20x1,5

(Option)

Kabelverschraubung (Art) Standard Wellenende (mm) 75 x 140

Wellenmaterial C45

Ausprägung BS Lüfterflügel Kunststoff

Flansch 550

Zusätzliche Betriebspunkte

Spannung Betriebspunkt 2 460/795 Leistung Betriebspunkt 2 (kW) 90 Schaltungsart Betriebspunkt 2 Δ/Υ Frequenz Betriebspunkt 2 60 Drehzahl Betriebspunkt 2 1783 135.83/78.6 Nennstrom Betriebspunkt 2 Leistungsfaktor Betriebspunkt 2 0.88 Wirkungsgrad Betriebspunkt 2 94.5 Effizienzklasse Betriebspunkt 2 IE2

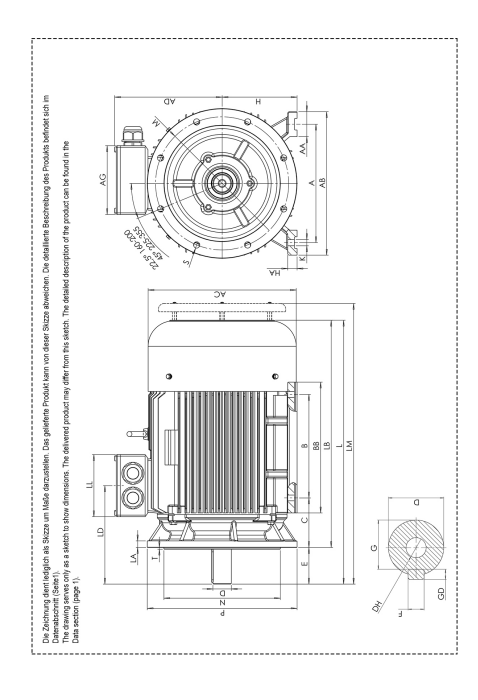
Zusatzoption

Schutzeinrichtung Wicklung PTC 150°C

Maßbilder

Drehstrom-Asynchronmotor FCMP 280 S 4 /PHE IE3AC28S4000

ac motoren



-	2			
v	8x18,5			
Δ.	220			
z	450			
Σ	200			
=	218			
9	355			
9	821			
₹	22			
Σ	1026			
_	961			
~	24			
¥	35			
Ξ_	280			
ш	140			
۵	75			
u	190			
88	485			
Δ	368			
AG	248	9	12	
AD	387	8	7,5	
AC	547	8	125	
AB	542	품	M20x42	
₹	82	ט	67,5	
⋖	457	щ	20	