

AC-Mot 9,5Nm3000 600V m.B.

Technische Daten

Hersteller ProduktlinieSiemensElektrische BaugruppenServomotor

Hersteller Produktlinie 1FT6

Länge [mm]308 MillimeterBreite [mm]116 MillimeterHöhe [mm]149 Millimeter

Querschnitt [mm2] 1.5 Quadratmillimeter

Ader- / Polanzahl [ST] 6 Stück
Spannung [V] 600 Volt

Spannungsart AC (Wechselstrom)
(Nenn-) Drehzahl [1/min] 3000 1/Minute
Nennleistung [W] 3000 Watt

(Stillstands-) Drehmoment [Nm] 9.5 Newtonmeter Steckverbindung/-typ M23 (Gr. 1 / Geber)

Schutzart IP65

Geber-Auflösung [ST] 2048 Stück
Geber-Typ increment
Bremse ja - gebremst

Motor-Bauform IM B5

Für dieses Produkt ist aktuell keine 3-Seiten-Ansicht verfügbar



Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden