

AC-Mot 12,0Nm 4500 600V o.B. 1FK7081

Technische Daten

Hersteller ProduktlinieSiemensElektrische BaugruppenServomotorHersteller Produktlinie1FK7

Länge [mm]190 MillimeterBreite [mm]155 MillimeterHöhe [mm]155 Millimeter

Ader- / Polanzahl [ST] 8 Stück
Spannung [V] 600 Volt

Spannungsart AC (Wechselstrom)
(Nenn-) Drehzahl [1/min] 4500 1/Minute
Nennleistung [W] 2800 Watt

(Stillstands-) Drehmoment [Nm] 12 Newtonmeter

Kommunikation DriveCliq

Steckverbindung/-typ M23 (Gr. 1 / Geber)

Schutzart IP65

Geber-Typabsolut - SingleturnBremsenein - ungebremst

Motor-Bauform IM B5



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



Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden