

LF24-V



p0116110

Nennspannung	AC/DC 24 V (von VR...)
Leistungsverbrauch / Dimensionierung	2,5 W / 5 VA
Stellsignal Y	DC 6,0 V ± 4 V (von VR...)
Drehmoment bei Nennspannung	min. 4 Nm
Drehsinn	Motor
	Federrückzug
	L/R (wählbar mit Schalter)
	L/R (wählbar durch Montage)
Laufzeit für > 90° (resp. 95°)	Motor min. 120 s, Federrückzug ≈ 20 s
Schutzart / Schutzklasse	IP 54 / III Schutzkleinspannung
EMV	CE gemäss 89/336/EWG
Schalleistungspegel	Motor max. 35 dB (A), Feder ≈ 62 dB(A)

AF24-V



p0046806

Nennspannung	AC/DC 24 V (von VR...)
Leistungsverbrauch / Dimensionierung	6 W / 10 VA
Stellsignal Y	DC 6,0 V ± 4 V (von VR...)
Drehmoment bei Nennspannung	min. 15 Nm
Drehsinn	Motor
	Federrückzug
	L/R (wählbar mit Schalter)
	L/R (wählbar durch Montage)
Laufzeit für > 90° (resp. 95°)	Motor min. 150 s, Federrückzug ≈ 16 s
Schutzart / Schutzklasse	IP 54 / III Schutzkleinspannung
EMV	CE gemäss 89/336/EWG
Schalleistungspegel	Motor max. 45 dB (A), Feder ≈ 62 dB(A)

Produkte nicht mehr lieferbar