

Servomotoren EMMS-AS

Datenblatt

Bestellangaben – ohne Passfeder													Teile-Nr.	Typ
Baulänge			Wicklung				Messeinheit			Brems	Schutzart IP65 ¹⁾ (mit Wellendichtring)			
Kurz	Mittel	Lang	Niedervolt, Standard	Niedervolt, drehzahloptimiert	Hochvolt, Standard	Hochvolt, drehzahloptimiert	Encoder, Single-Turn	Encoder, Multi-Turn	Resolver					
Flanschgröße 40														
■			■				■						1578600	EMMS-AS-40-S-LS-TS
■			■				■			■			1578603	EMMS-AS-40-S-LS-TSB
■			■					■					1578602	EMMS-AS-40-S-LS-TM
■			■					■		■			1578604	EMMS-AS-40-S-LS-TMB
■			■						■				1578605	EMMS-AS-40-S-LS-SR
■			■						■	■			1578606	EMMS-AS-40-S-LS-SRB
	■		■				■						550106	EMMS-AS-40-M-LS-TS
	■		■				■			■			550108	EMMS-AS-40-M-LS-TSB
	■		■					■					550107	EMMS-AS-40-M-LS-TM
	■		■					■		■			550109	EMMS-AS-40-M-LS-TMB
	■		■						■				1578617	EMMS-AS-40-M-LS-SR
	■		■						■	■			1578618	EMMS-AS-40-M-LS-SRB
Flanschgröße 55														
■			■				■						1569736	EMMS-AS-55-S-LS-TS
■			■				■			■			1569738	EMMS-AS-55-S-LS-TSB
■			■					■					1569737	EMMS-AS-55-S-LS-TM
■			■					■		■			1569739	EMMS-AS-55-S-LS-TMB
■			■						■				1569740	EMMS-AS-55-S-LS-RR
■			■						■	■			1569741	EMMS-AS-55-S-LS-RRB
■			■				■				■		1569748	EMMS-AS-55-S-LS-TS-S1
■			■				■			■	■		1569750	EMMS-AS-55-S-LS-TSB-S1
■			■					■			■		1569749	EMMS-AS-55-S-LS-TM-S1
■			■					■		■	■		1569751	EMMS-AS-55-S-LS-TMB-S1
■			■						■		■		1569752	EMMS-AS-55-S-LS-RR-S1
■			■						■	■	■		1569753	EMMS-AS-55-S-LS-RRB-S1
■					■		■						1569760	EMMS-AS-55-S-HS-TS
■					■		■			■			1569762	EMMS-AS-55-S-HS-TSB
■					■			■					1569761	EMMS-AS-55-S-HS-TM
■					■			■		■			1569763	EMMS-AS-55-S-HS-TMB
■					■				■				1569764	EMMS-AS-55-S-HS-RR
■					■				■	■			1569765	EMMS-AS-55-S-HS-RRB
■					■		■				■		1569772	EMMS-AS-55-S-HS-TS-S1
■					■		■			■	■		1569774	EMMS-AS-55-S-HS-TSB-S1
■					■			■			■		1569773	EMMS-AS-55-S-HS-TM-S1
■					■			■		■	■		1569775	EMMS-AS-55-S-HS-TMB-S1
■					■				■		■		1569776	EMMS-AS-55-S-HS-RR-S1
■					■				■	■	■		1569777	EMMS-AS-55-S-HS-RRB-S1

1) Bei Schutzart IP65 sind für den Wellendichtring besondere Einsatzbedingungen zu beachten. Bitte wenden Sie sich an den lokalen Ansprechpartner von Festo.

■ Produkte sind lagerhaltig