

# Wählen Sie jetzt Ihr SCM Kit-DRIVES

Fordern Sie einfach ein unverbindliches Angebot an: [info@mitsubishi-automation.de](mailto:info@mitsubishi-automation.de)



Bitte QR-Code scannen und weitere Infos online abrufen.

SCM Kit	Geräte-nennstrom [A]				Motor-nennleistung [kW]				Artikel-Nr.
	SLD <sup>1</sup>	LD <sup>1</sup>	ND <sup>1</sup>	HD <sup>1</sup>	SLD <sup>1</sup>	LD <sup>1</sup>	ND <sup>1</sup>	HD <sup>1</sup>	
FR-A840-00023 SCM	2,3	2,1	1,5	0,8	0,75	0,75	0,4	0,2	314568
FR-A840-00038 SCM	3,8	3,5	2,5	1,5	1,5	1,5	0,75	0,4	314569
FR-A840-00052 SCM	5,2	4,8	4	2,5	2,2	2,2	1,5	0,75	314570
FR-A840-00083 SCM	8,3	7,6	6	4	3,7	3,7	2,2	1,5	314571
FR-A840-00126 SCM	12,6	11,5	9	6	5,5	5,5	3,7	2,2	314572
FR-A840-00170 SCM	17	16	12	9	7,5	7,5	5,5	3,7	314573
FR-A840-00250 SCM	25	23	17	12	11	11	7,5	5,5	314574
FR-A840-00310 SCM	31	29	23	17	15	15	11	7,5	314585
FR-A840-00380 SCM	38	35	31	23	18,5	18,5	15	11	314586
FR-A840-00470 SCM	47	43	38	31	22	22	18,5	15	314587
FR-A840-00620 SCM	62	57	44	38	30	30	22	18,5	314588
FR-A840-00770 SCM	77	70	57	44	37	37	30	22	314589
FR-A840-00930 SCM	93	85	71	57	45	45	37	30	314590
FR-A840-01160 SCM	116	106	86	71	55	55	45	37	314591
FR-A840-01800 SCM	180	144	110	86	75	75	55	45	314592
FR-A840-02160 SCM	216	180	144	110	110	90	75	55	314593
FR-A840-02600 SCM	260	216	180	144	132	110	90	75	314594
FR-A840-03250 SCM	325	260	216	180	160	132	110	90	314595
FR-A840-03610 SCM	361	325	260	216	185	160	132	110	314596
FR-A840-04320 SCM	432	361	325	260	220	185	160	132	314597
FR-A840-04810 SCM	481	432	361	325	250	220	185	160	314598
FR-A840-05470 SCM	547	481	432	361	280	250	220	185	314599
FR-A840-06100 SCM	610	547	481	432	315	280	250	220	314600
FR-A840-06830 SCM	683	610	547	481	355	315	280	250	314601
FR-A842-07700 SCM <sup>2</sup>	770	683	610	547	400	355	315	280	314602
FR-A842-08660 SCM <sup>2</sup>	866	770	683	610	450	400	355	315	314603
FR-A842-09620 SCM <sup>2</sup>	962	866	770	683	500	450	400	355	314604
FR-A842-10940 SCM <sup>2</sup>	1094	962	866	770	560	500	450	400	314605
FR-A842-12120 SCM <sup>2</sup>	1212	1094	962	866	630	560	500	450	314606

SCM Kit	Geräte-nennstrom [A]		Motor-nennleistung [kW]		Artikel-Nr.
	SLD <sup>1</sup>	LD <sup>1</sup>	SLD <sup>1</sup>	LD <sup>1</sup>	
FR-F840-00023 SCM	2,3	2,1	0,75	0,75	314607
FR-F840-00038 SCM	3,8	3,5	1,5	1,5	314608
FR-F840-00052 SCM	5,2	4,8	2,2	2,2	314609
FR-F840-00083 SCM	8,3	7,6	3,7	3,7	314610
FR-F840-00126 SCM	12,6	11,5	5,5	5,5	314611
FR-F840-00170 SCM	17	16	7,5	7,5	314612
FR-F840-00250 SCM	25	23	11	11	314613
FR-F840-00310 SCM	31	29	15	15	314614
FR-F840-00380 SCM	38	35	18,5	18,5	314615
FR-F840-00470 SCM	47	43	22	22	314616
FR-F840-00620 SCM	62	57	30	30	314617
FR-F840-00770 SCM	77	70	37	37	314618
FR-F840-00930 SCM	93	85	45	45	314619
FR-F840-01160 SCM	116	106	55	55	314620
FR-F840-01800 SCM	180	144	90	75	314621
FR-F840-02160 SCM	216	180	110	90	314622
FR-F840-02600 SCM	260	216	132	110	314623
FR-F840-03250 SCM	325	260	160	132	314624
FR-F840-03610 SCM	361	325	185	160	314625
FR-F840-04320 SCM	432	361	220	185	314626
FR-F840-04810 SCM	481	432	250	220	314627
FR-F840-05470 SCM	547	481	280	250	314628
FR-F840-06100 SCM	610	547	315	280	314629
FR-F840-06830 SCM	683	610	355	315	314630
FR-F842-07700 SCM <sup>2</sup>	770	683	400	355	314631
FR-F842-08660 SCM <sup>2</sup>	866	770	450	400	314632
FR-F842-09620 SCM <sup>2</sup>	962	866	500	450	314633
FR-F842-10940 SCM <sup>2</sup>	1094	962	560	500	314634
FR-F842-12120 SCM <sup>2</sup>	1212	1094	630	560	314635

Optional	Artikel-Nr.
Zweiter FAG SmartCheck Schwingungssensor, vorkonfiguriert	314338
Sensor Montageadapter M8/M6	271184
SCM Kit Ethernet-Kabel, 10 m	271188

Mehr zum Thema Smart Condition Monitoring unter <https://de3a.mitsubishielectric.com/conditionmonitoring>

Wir sind für Sie da:

**Mitsubishi Electric Europe B.V.**  
**Industrie Automation**

Mitsubishi-Electric-Platz 1  
D-40882 Ratingen  
Tel. +49 (0)2102 486-0  
Fax +49 (0)2102 486-1200  
[info@mitsubishi-automation.de](mailto:info@mitsubishi-automation.de)  
[de3a.mitsubishielectric.com](http://de3a.mitsubishielectric.com)



1 SLD = Super light duty (110% für 60 s, 120% für 3 s); LD = Light duty (120% für 60 s, 150% für 3 s); ND = Normal duty (150% für 60 s, 200% für 3 s); HD = Heavy duty (200% für 60 s, 250% für 3 s)  
2 Die Frequenzumrichter vom Typ FR-AF842 müssen zusammen mit einer Stromrichtereinheit FR-CC2 betrieben werden, die individuell bestellt werden muss. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Frequenzumrichter-Katalog.