

# Produktinformation

Juni 2013

## Abkündigung SPS Produkte der AnS-Serie

Sehr geehrter Kunde,

Nach einer langen und erfolgreichen Verkaufszeit, kündigen wir hiermit offiziell die folgenden Module der AnS-Serie ab.

### Betroffene Geräte

- Produkte der AnS-Serie (siehe untenstehende Tabelle)

### Abkündigungs-Zeitplan

- Letztmögliches Bestelldatum: **31. Juli 2014**
- Letztmögliches Lieferdatum: **31. Oktober 2014**
- Ende Service und Reparaturen: **31. Juli 2021**

### Alternative Produkte

Abgekündigte Produkte		Ersatzprodukte (keine 100% Kompatibilität garantiert)	
Bezeichnung	Art-Nr.: Omni Ray	Bezeichnung	Art-Nr.: Omni Ray
A1S32B-E	505232	Q32SB / Q33B	504725 / 505382
A1S33B-E	505233	Q33B	505382
A1S35B-E	505234	Q35SB / Q35B	504688 / 505383
A1S38B-E	505235	Q38B / Q38DB	505384 / 505387
A1S38HBEU	505348	Q38B / Q38DB	505384 / 505387
A1S52B-S1	505239	Q52B	505393
A1S55B-S1	505240	Q55B	505394
A1S58B	505238	Q55B x 2	505394 x 2
A1S58B-S1	505241	Q55B x 2	505394 x 2
A1S65B-S1	505244	Q65B	505390
A1S68B	505243	Q68B	505391
A1S68B-S1	505245	Q68B	505391
A1S62PN	505253	Q62P	505397
A1SC01B	505372	QC05B	505596
A1SC03B	505373	QC05B	505596
A1SC12B	505374	QC12B	505598
A1SC30B	505375	QC30B	505599
A1SC60B	505378	QC100B	505601
A1SHCPU	505208	L02CPU-P / Q00UCPU	508729 / 505419
A1SJHCPU	505209	L02CPU-P / Q00UJCPU / Q00UCPU	508729 / 505418 / 505419
A2SHCPU	505210	L02CPU-P / Q01UCPU	508729 / 505420
A2SHCPU-S1	505213	L02CPU-P / Q01UCPU	508729 / 505420

Q2ASCPU	505344	L02CPU-P / L26CPU-PBT / Q02UCPU / Q03UDCPU	508729 / 508730 / 505421 / 505422
Q2ASCPU-S1	505345	L02CPU-P / L26CPU-PBT / Q04UDHCPU / Q06UDHCPU	508729 / 508730 / 505423 / 505424
Q2ASHCPU	505346	L02CPU-P / L26CPU-PBT / Q02UCPU / Q03UDCPU	508729 / 508730 / 505421 / 505422
Q2ASHCPU-S1	505347	L02CPU-P / L26CPU-PBT / Q04UDHCPU / Q06UDHCPU	508729 / 508730 / 505423 / 505424
A1SNMCA-2KE	505223	No successor	-
A1SNMCA-8KE	505224	No successor	-
A1SNMCA-8KP	505225	No successor	-
A2SNMCA-30KE	505230	No successor	-
A1SX10EU	505261	LX10 / QX10	508895 / 505436
A1SX20	505256	LX28 / QX28	508896 / 505437
A1SX20EU	505260	LX28 / QX28	508896 / 505437
A1SX40	505262	LX40C6 / QX40 / QX70	508733 / 505447 / 505440
A1SX40-S1	505263	LX40C6 / QX40-S1	508733 / 505448
A1SX41	505264	LX41C4 / QX41 / QX41-S2 / QX71	508734 / 505450 / 505451 / 505441
A1SX42	505265	LX42C4 / QX42 / QX41-S2 / QX72	508735 / 505452 / 505451 / 505442
A1SX80	505257	LX40C6 / QX70 / QX80	508733 / 505440 / 505453
A1SX80-S1	505258	LX40C6 / QX80	508733 / 505453
A1SX81	505259	LX41C4 / QX71 / QX81 / QX81-S2	508734 / 505441 / 505455 / 505456
A1SY10	505268	LY10R2 / QY10	508736 / 505459
A1SY10EU	505267	LY10R2 / QY10	508736 / 505459
A1SY10EU	505272	LY10R2 / QY10	508736 / 505459
A1SY18AEU	505283	QY18A	505460
A1SY22	505269	LY20S6 / QY22	508897 / 505461
A1SY40P	505278	LY40NT5P / QY40P	508774 / 505462
A1SY41P	505279	LY41NT1P / QY41P	508775 / 505463
A1SY42P	505280	LY42NT1P / QY42P	508776 / 505464
A1SY50	505276	LY40NT5P / QY50	508774 / 505465
A1SY60E	505281	QY68A	505466
A1SY68A	505284	QY68A	505466
A1SY80	505270	LY40PT5P / QY80	508737 / 505469
A1SY81	505271	LY41PT1P / QY81P	508738 / 505470
A1SH42	505266	LX41C4 / LY41NT1P / QH42P	/ / 505474
A1SG62	505343	No successor	-
A1SG60	505342	QG60	505529
A1SI61	505314	QI60	505528
A1S64AD	505285	L60AD4 / Q64AD	508740 / 505476
A1S68AD	505289	L60AD4 / Q68ADV / Q68ADI / Q68AD-G	508740 / 505477 / 505478 / 505481

A1S68DAI	505291	L60DA4 / Q68DAIN	508741 / 505487
A1S68DAV	505290	L60DA4 / Q68DAVN	508741 / 505486
A1S62DA	505286	L60DA4 / Q62DAN / Q64DAN	508740 / 505484 / 505485
A1S63ADA	505287	No successor	-
A1S66ADA	505288	No successor	-
A1S62RD3N	505295	Q64RD / Q64RD-G	505497 / 505496
A1S62RD4N	505296	Q64RD / Q64RD-G	505497 / 505496
A1S68TD	505292	Q64TD / Q68TD-G-H01 / Q68TD-G-H02	505498 / 505500 / 504691
A1S64TCTRT	505301	Q64TCTTN / Q64TCRTN	508898 / 508899
A1SD61	505302	QD62 / QD62-H01 / QD62-H02	505501 / 508907 / 508908
A1SD62D	505304	L02CPU / L26CPU-BT / LD62D / QD62D	508693 / 508696 / 508743 / 505502
A1SD62E	505303	L02CPU-P / L26CPU-PBT / LD62 / QD62E	508729 / 508730 / 508742 / 505503
A1SD75-C01H	505310	No successor	-
A1SD75M1	505311	LD77MH4 / QD75M1	508744 / 505515
A1SD75M2	505312	LD77MH4 / QD75M2	508744 / 505516
A1SD75M3	505313	LD77MH4 / QD75M4	508744 / 505517
A1SD75P1-S3	505307	QD75P1N / QD75D1N	309030 / 509027
A1SD75P2-S3	505308	QD75P2N / QD75D2N	509031 / 509028
A1SD75P3-S3	505309	QD75P4N / QD75D4N	509032 / 509029
A1SJ71E71N3-T	505337	QJ71E71-100	505531
A1SJ71QE71N3-T	505363	QJ71E71-100	505531
A1SJ71UC24-R2	505317	LJ71C24 / LJ71C24-R2 / QJ71C24N / QJ71C24N-R2	508749 / 508750 / 505523 / 505524
A1SJ71UC24-R2-S2	505320	No successor	-
A1SJ71UC24-R4	505318	LJ71C24 / QJ71C24N / QJ71C24N-R4	508749 / 505523 / 505525
A1SJ71UC24-R4-S2	505321	No successor	-
A1SJ71QC24N1	508780	LJ71C24 / QJ71C24N	508749 / 505523
A1SJ71AP21	505327	QJ71LP21-25	505541
A1SJ71AR21	505325	QJ71BR11	505542
A1SJ71AT21B	505364	QJ71NT11B / QJ71BR11 / QJ71LP21-25	505547 / 505542 / 505541
A1SJ71QLR21	505354	QJ71BR11	505542
A1SJ72QBR15	505350	QJ72BR15	505546
A1SJ72QLP25	505352	No successor	-
A1SJ71AS92	508857	QJ71AS92	505561
A1SJ51T64	507706	No successor	-
AJ55TB2-16R	505369	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB2-8R	507709	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB3-16D	507708	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB32-16DR	505371	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB32-4DR	505047	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB32-8DR	505370	CC-Link block type remote I/O	Several
AJ55TB3-4D	505045	CC-Link block type remote I/O	Several

**Wichtig**

- **Alle doppelt beschichteten Produkte der oben genannten Module sind automatisch auch abgekündet (EOL).**

## Retrofit



AnS/QnAS



A/QnA

Mitsubishi Electric hat durch sorgfältig ausgearbeitete Kombination von Hardware, Software und Support ein Konzept realisiert, dass Sie über diverse Retrofits Ihre A-/QnA-/AnS-/QnAS-Series mit minimaler Unterbrechung Ihrer Anlagen auf die aktuelle System-Q anheben können.

Vollständige Unterstützung für  
AnS-/QnAS-Series Upgrades

### iQ Platform



Vollständige Unterstützung für  
A-/QnA-Series Upgrades

- Konvertieren von vorhandenen A-/QnA-/AnS-/QnAS-Series Programmen mit dem Q Conversion Support Tool.
- Ersetzen von abgekündigten Serien durch System-Q mit Wiederverwendung der vorhandenen Verkabelung.
- Verwenden von vorhandenen Netzkabeln um MELSECNET H Netzwerke zu realisieren.
- Schritt-für-Schritt-Umbau von MELSECNET II / B zu System-Q mit MELSECNET 10 / H.
- Einbinden der System-Q in ein bestehendes MELSECNET II / B Netzwerk.
- Weiterführende Dokumentation wie Broschüren, Transition Manuals, Upgrade Tools usw. finden Sie auf unserer Homepage [www.omniray.ch](http://www.omniray.ch) im Bereich „Home->Downloads->Automation->Steuerungen“ oder über folgenden Direktlink:  
[https://www.omniray.ch/de\\_CH/alte-sps-typen/c/5b10139684c7ee001da74675](https://www.omniray.ch/de_CH/alte-sps-typen/c/5b10139684c7ee001da74675)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit zu diesem Abkündigungsschreiben. Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Omni Ray Team