

Modul AMB 35

HC FW-V: 01.10.05
EEPROM-V: 01.10.00

Produktänderungsantrag: 0003-22 / 0029-22
0030-22 / 0032-22

Zugehörigkeit, einsetzbar in:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ASD 535 | <input type="checkbox"/> ASD 535Mx |
| <input checked="" type="checkbox"/> ASD 535 SE | <input type="checkbox"/> ASD 535D |
| <input checked="" type="checkbox"/> ASD 535 China / CN | <input type="checkbox"/> ASD 535Ft |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> ASD 535 ENEV-KIT |

Modul-Identifikation:

Modul	Prozessor / EEPROM	Firmware-Version		Art. Nr.	Abhängigkeit
		Neu	Basis		
AMB 35-1	M30624FGPFP	01.10.05	01.08.03	93000196	ASD Config 2.5.0
	24C64	EEPROM-V: 01.10.00	EEPROM-V: 01.08.04	93000036	
AMB 35-2	M30624FGPFP	01.10.05	01.08.03	93000196	
	24C64	EEPROM-V: 01.10.00	EEPROM-V: 01.08.04	93000037	

Änderungen:

HC V: 01.10.05		AMB35_FW_V011005.s	490'379 Byte	MD5: 8e109971f00e1cfb5f216eff32538e84
CR	Art	Beschreibung		
V01.09.00	N	<ul style="list-style-type: none"> Neue Zusatzmodule UIM, ML-SFD, LIM. Ereignisspeichereintrag «Datum, Uhrzeit gestellt» nur noch bei Einstellung über EasyConfig 		
V01.10.05	K	<ul style="list-style-type: none"> Optimierung Luftstrom-Überwachung Erweiterte Luftstromgrenzen (Einstellbereich über ASD Config +/- 99%, nur mit Hersteller-Dongle) REK Anwendung (nur bei ASD 535-1 / und ASD 535-3) Auslesen Produktionsdaten von AMB und SSD Systempflege und Bugfixing zur Sicherstellung der Systemstabilität 		

Nur für Fertigung relevant:

EEPROM-V: 01.10.00		AMB35-1_EE_V011000.hex	1'975 Byte	MD5: 824b71cf520ff3ebaa4267cbce96ef9d
EEPROM-V: 01.10.00		AMB35-2_EE_V011000.hex	1'975 Byte	MD5: 74cec8b9c7acb572c906803ec403288f
CR	Art	Beschreibung		
--	K	<ul style="list-style-type: none"> Neue Ur-Reset-Daten für Optimierung der Luftstrom-Überwachung 		

Austauschpflicht:

- Hekatron, Fertigung: Ja (ab nächster Fertigung, FZ 131221).
- Vertrieb: Die FW 01.10.05 ist in allen Neu-Anlagen einzusetzen.

Kompatibilität:

Hinweis	
	Bei Verwendung der Konfigurations-Software ASD Config ist für eine vollumfängliche Funktionalität die ASD Config Version 2.5.0 einzusetzen.

Zur Identifikation des Files wurde mit dem Programm **winMD5sum V: 1.0.1.55 Rv4** die MD5-Checksumme geprüft.