



## Technische Daten

### Fernspeisung AFS-II

<b>Artikel</b>	<b>Fernspeisung AFS-II für Agromatic Datenbus ADT</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>1040021</b>
Einsatzzweck	Speisung für die gesamte Temperaturmessanlage
Lieferumfang	Stahlgehäuse mit eingebautem Speiseprint
<b>Allgemeine Informationen</b>	
Bedienung	Über Silomanager SM2010N / SM2010S
Zoneneinteilung Scanbox	zonenfrei
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x Anschluss für Netzkabel 230V<sub>AC</sub></li> <li>- 2x für Agromatic Datenkabel (ADT-Datenbus)</li> <li>- 1x für Potentialausgleich innen</li> <li>- 1x USB-Anschluss</li> </ul>
Kabelverschraubungen	M16
<b>Gehäuse</b>	
Material	Stahlblech, pulverbeschichtet
Masse	200 x 150 x 80mm
Gewicht	je nach Einbauten, max. 3kg
Montagelage	senkrecht an Wand, Vibration max. 1G
Befestigung	Via Aussenlaschen am Gehäuse an Wand
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung	230V <sub>AC</sub> , +/-20%, 50Hz
Leistung	30VA
Potentialtrennung	min. 1500V
Ausgangsspannung	max. 48V <sub>AC</sub> (gesichert mit Überspannungsschutz)
Ausgangsstrom	max. 625mA (gesichert mit Sicherungen)
Sicherung primär	250mAT
Sicherung sekundär	2 x 650mAT
<b>Temperaturbereich</b>	
Umgebung	-20°C bis +60°C
Prozess	-20°C bis +60°C
Lagerung	-20°C bis +60°C, max. 2 Jahre
Luftfeuchtigkeit	max. 95%, nicht kondensierend
<b>Sicherheitstechnische Daten</b>	
Geräteschutzklasse	Schutzklasse I
IP Schutzklasse	IP65
Betrieb	zonenfrei