

**PRODUKTÄNDERUNG****Änderung:** perma ECOSY 5 mit 24 V Anschluss**PCN-Nummer:** PCN-1211-03-00**Aktuelles Datum:** 05.11.2012**Änderungsbeschreibung:**

Die perma ECOSY 5 wird mit einem verlängerten Anschlusskabel ausgeliefert. Wahlweise kann sie direkt über die Steuerleitung an eine 24V Spannungsversorgung angeschlossen werden.

**Details:**

Die Funktionsweise der perma ECOSY 5 bleibt unverändert.

Es besteht aber nun die Möglichkeit, die perma ECOSY 5 über die Steuerleitung an 24V Gleichspannung anzuschließen. Der Anschluss erfolgt über die Steckverbindung B, Pin 7 (GND) und PIN 8 (24V). Hierbei darf die Steckverbindung A nicht an eine Versorgungsspannung angeschlossen werden.



Abb. 10-2: Steckverbindung B (8-polig) für Anschluss der Steuerung

	Anschlussbezeichnung	Stecker B (Pin)	SPS / Relais	Adernfarbe / Nr.
	Steuer / Sensor 24 V	1	24 V	weiß (1)
	Füllstand OUT	2	IN 2	braun (2)
<b>Änderung</b> →	<b>Steuer / Sensor GND</b>	<b>3</b>	<b>GND</b>	<b>grün (3)</b>
	Steuer / Sensor IN	4	OUT 1	gelb (4)
	Impuls IN	5	OUT 2	grau (5)
	Störung OUT	6	IN 1	rosa (6)
<b>Änderung</b> →	<b>Erdung GND</b>	<b>7</b>	<b>GND</b>	<b>blau (7)</b>
<b>Änderung</b> →	<b>24 V IN</b>	<b>8</b>	<b>24 V</b>	<b>rot (8)</b>

**Betroffene Produkte:**

ab Seriennummer EC-1232-609817-001

**Änderung ab:**

KW32/2012

**Bemerkungen:**

Bis zum Erscheinen einer neuen Betriebsanleitung, wird die geänderte Anschlussmöglichkeit auf einem Beiblatt beschrieben.