

PRESSEINFORMATION

Flach und kurz – aber mit Niveau: Der neue DC/DC-Wandler LEC-C und -CS zum Anflanschen

Mit der neuen LEC-C Serie stellt AUTRONIC eine neue Generation von DC/DC-Wandler für die Wandmontage mit einer Ausgangsleistung von bis zu 160 Watt vor. Durch den modularen Aufbau kann eine verkürzte Europakarten-Version mit nur 119 mm Länge angeboten werden. Der neue LEC-CS (siehe Bild) ist somit ideal für Applikationen mit sehr eingeschränkten Raumverhältnissen. Die Ausstattung zeigt, dass üppiger Komfort keine Frage von Größe ist: Er überzeugt durch Dauerkurzschlussfestigkeit, Abschaltung bei Übertemperatur und Überspannung, externe Abschaltung, Verpolschutz durch internen Protektor, Voltage Control, Thermal Warning, Synchronisation, Voltage in Fail, Voltage out Fail und Sense.

Die neue Serie ist für den mobilen Einsatz unter anderem nach EN 50155 (Bahn) konzipiert. Weite Eingangsspannungsbereiche (+/- 40%) für die nominale Eingangsspannungen 12, 24, 36, 48, 72 und 110V zeichnen die DC/DC-Wandler von AUTRONIC aus. Der Single-Wandler ist mit folgenden Ausgangsspannungen erhältlich: 3,3; 5; 12; 15 und 24 V erhältlich. Einsetzbar sind die Wandler im Bereich von – 40 bis + 85°C.

1085 Zeichen (mit Leerzeichen)

Foto (siehe E-Mail)

Für technische Rückfragen:

Sandra Maile

☎ + 49 (0) 71 47 / 24-166

✉ smaile@autronic.de

Für redaktionelle Rückfragen:

Sandra Maile

☎ + 49 (0) 71 47 / 24-166

✉ smaile@autronic.de

Sachsenheim, 18. Februar 2004



AUTRONIC Steuer- und
Regeltechnik GmbH & Co. KG
Siemensstr. 17
D-74343 Sachsenheim
Telefon: +49 (0) 71 47 / 24-0
Telefax: +49 (0) 71 47 / 24-252
Homepage: www.autronic.de
E-Mail: vertrieb@autronic.de