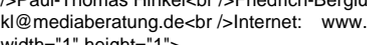




600W starke Stromversorgung für medizinischen und industriellen Einsatz

600W starke Stromversorgung für medizinischen und industriellen Einsatz
Die Fortec Elektronik AG, Landsberg, stellt die neue Power-Supply Serie LCC600 von Artesyn Embedded Technologies für medizinische Einsatzgebiete oder optional auch für industriell raue Einsatzbedingungen vor. Die neue LCC600-Serie mit einer maximalen Gesamtleistung von 600W ist konvektions- bzw. übertragungsgekühlt einsetzbar. Sie ist mit Ausgangsspannungen von 12, 24, 28, 36 und 48V erhältlich und hat einen Wirkungsgrad von über 93%. Die LCC600-Serie hat einen weiten Arbeitstemperaturbereich von minus 40 bis plus 85C ohne Derating. Die maximale Arbeitshöhe beträgt ca. 4500m. Die LCC600-Serie hat einen 5V Standby Ausgang @ 1.5A, unterstützt die aktive Stromaufteilung und ist PMBus kompatibel. Optional ist die LCC600-Serie sogar IP64 geschützt erhältlich und somit überall einsetzbar, wo raue und widrige industrielle Umgebungsbedingungen herrschen. Das Netzteil mit Baseplate hat die Abmessungen 228 x 101 x 40mm. Alle Modelle verfügen sowohl über die industriellen als auch medizinischen Sicherheitszulassungen. Die neue LCC600-Serie von Artesyn Embedded Technologies ist über das internationale Vertriebsnetz der Fortec Elektronik AG zu beziehen. Besuchen Sie uns auf der SPS 2014: Halle 4, Stand 282
Weitere Informationen erhalten Sie bei:
Fortec Elektronik AG
Lechwiesenstr. 9
86899 Landsberg am Lech
Telefon: 08191/91 17 2-0
Fax: 08191/2177 0
Internet: www.fortecag.de
pth-mediaberatung GmbH
Paul-Thomas Hinkel
Friedrich-Bergius-Ring 20
97076 Würzburg
Telefon: 0931/32 93 0-19
Telefax: 0931/32 93 0-16
E-Mail: kl@mediaberatung.de
Internet: www.mediaberatung.de


Pressekontakt

FORTEC ? Volle Power!

86899 Landsberg/Lech

kl@mediaberatung.de

Firmenkontakt

FORTEC ? Volle Power!

86899 Landsberg/Lech

kl@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage