



## Schaltnetzteilanwendungen mit HAHN-Spannungswandlern kommen in der industriellen Stromversorgung zum Einsatz.

Mit dem Einsatz von optimierten Komponenten aus unserem eigenen, UL-gelisteten Elektroisoliersystem nach UL 1446 und dem optimalen Wickelaufbau erfüllen HAHN-Bauteile die Vorgaben nach EN 60 950 und EN 61 558-2-16.

Unser Know-how und besondere HAHN-Verfahren für die Fertigung von offenen, getränkten oder vakuumvergossenen Übertragern bieten optimalen Kundennutzen. Bleifrei verzinnete Kontakte und SMD-Varianten sorgen für zuverlässige Verbindungen. Technischer Vorsprung und für die automatische Bestückung optimierte Abdeckungen sichern zuverlässig Leistung und Funktion Ihrer elektronischen Baugruppen.

Alle Spannungswandler werden spezifisch nach Ihren Wünschen gefertigt. Mit immer kürzeren Entwicklungszeiten und höchster Fertigungssicherheit stehen unsere Bauteile für HAHN-Qualität.

Dimensionierungsprogramme namhafter IC-Hersteller, z. B. Power Integration, Infineon oder ST-microelectronic sowie selbst entwickelte Messmittel bieten bereits jetzt die Möglichkeit, Ihre Übertrager als kundenspezifisches Bauteil optimal zu bemustern. Dies steht für eine schnelle und wirtschaftliche Lösung aus dem Hause HAHN.



# HAHN

Leistung, die Vertrauen schafft.

HAHN GmbH & Co. KG

Bellersheimer Straße 45 · 35410 Hungen/Trais-Horloff  
Tel.: 00 49 (0) 64 02 / 8 08-0 · Fax: 00 49 (0) 64 02 / 8 08-60  
info@hahn-trafo.de · www.hahn-trafo.com