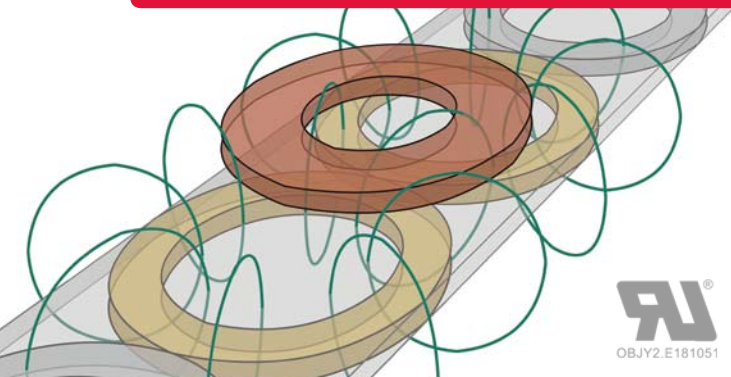


Mobile core[®]

INDUKTIVE SYSTEME

Solutions for e-Mobility



- + Entwicklung von Spulenanordnungen für die kontaktlose Energieversorgung für stationäre und dynamische Systeme in den Bereichen Smart Grid und E-Drive.
- + Entwicklung und Fertigung von hochfrequenten Wickelgütern und induktiven Bauelementen für die Induktive Kopplung
- + Kundenspezifische Auslegung der jeweiligen Luftspalte
- + Effiziente, wirkungsgradoptimierte kontaktlose Energieübertragung

Schmidbauer Transformatoren und Gerätebau GmbH
Spanberg 16 ▪ D-84332 Hebertsfelden
Tel. +49 (0)8721-9662-0 ▪ Fax +49 (0)8721-9662-50
trafo@schmidbauer.net ▪ www.schmidbauer.net





Unschlagbar!

Made in Germany



Innovation



kleine Bauweise



attraktiver Preis



hohe Effizienz

STARKE LEISTUNG.
IN JEDER FORM.

Schmidbauer Transformatoren und Gerätebau GmbH
Spanberg 16 ▪ D-84332 Hebertsfelden
Tel. +49 (0)8721-9662-0 ▪ Fax +49 (0)8721-9662-50
trafo@schmidbauer.net ▪ www.schmidbauer.net



OBJY2.E181051