



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass



Block Transformatoren-Elektronik GmbH

Max-Planck-Straße 36 - 46
27283 Verden
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung, und Vertrieb von Transformatoren, Stromversorgung, EMV-Entstörungen, Drosseln, Schaltnetzteilkomponenten, Konstanthaltern, Prüfgeräten und Gehäusen, Durchführung entwicklungsbeleitender EMV-Prüfdienstleitungen gemäß Leistungskatalog

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 9001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 503913 QM15
Gültig ab 2021-11-08
Gültig bis 2024-11-07
Zertifizierungsdatum 2021-11-08



DQS GmbH

Markus Bleher
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 503913 QM15**

Block Transformatoren-Elektronik GmbH

Max-Planck-Straße 36 - 46
27283 Verden
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

**31602510
AC-Elektronik GmbH
An der Kleinbahn 1
27283 Verden-Aller
Deutschland**

Herstellung von Transformatoren,
Stromversorgungen, Drosseln

**31602513
Block USA, Inc.
10632 Grand Ave
Franklin Park, IL 60131
Vereinigte Staaten von Amerika**

Herstellung von Transformatoren und
Drosseln, Vertrieb von Transformatoren,
Drosseln und Stromversorgungen

**31602514
BLOCK Electronics (Kunshan) Co., Ltd.
No.665, Jiande Road
Zhangpu Town
215321 Kunshan
China**

Herstellung von Transformatoren und
Drosseln, Vertrieb von Transformatoren,
Drosseln und Stromversorgungen