



Lloyd's Register
LRQA

ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Umweltmanagementsystem von:

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim
Deutschland

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde
und den folgenden Normen zum Umweltmanagement entspricht:

ISO 14001:2015

Das Umweltmanagementsystem ist anwendbar für:

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Steckverbindingssystemen, Sensorik und
elektromechanischen Komponenten für
die Automobilindustrie und andere.**

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang
mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Zertifikat
Registrier-Nr.: KLN 4000103

Erstausstellung: 30. Oktober 2002

Bestehendes Zertifikat: 23. November 2017

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 05. Dezember 2019

Ausgestellt von: Lloyd's Register Deutschland GmbH
Für und im Auftrag von: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



001

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
Für und im Auftrag von 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom



ZERTIFIKATSANHANG

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Deutschland

Hauptsitz

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 12-14
D-64625 Bensheim

Tätigkeiten

Entwicklung und Vertrieb von
Steckverbindingssystemen und Sensorik
für die Automobilindustrie und andere.

Niederlassungen

TE Connectivity Germany GmbH
Siemensstr. 13
D-67346 Speyer

Tätigkeiten

Entwicklung, Herstellung und Versand
von Steckverbindingssystemen und
Sensorik für die Automobilindustrie
und andere.

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 14
D-73499 Wört

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 11
D-91550 Dinkelsbühl

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

Tyco Electronics France SAS
1 rue Ampère
F-95300 Pontoise

Entwicklung und Vertrieb von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

Tyco Electronics Czech s.r.o.
K AMP 1293
CZ-664 34 Kuřim

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen und Sensoren
für die Automobilindustrie und andere.

TE Hungary Ltd.
AMP út 2
H-2500 Esztergom

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.





ZERTIFIKATSANHANG

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Deutschland

Niederlassungen

TE Connectivity Solutions GmbH
Amperestr. 3
CH-9323 Steinach

Tyco Electronics Ukraine Ltd.
3 Markovetska Street
UA-Ivano-Frankivsk 73494

Tyco Electronics Componentes
Electromechânicos Lda
Estrada de Almeirim
Apartado 55
PRT-7002-552 Évora

Tyco Electronics Belgium EC
Siemenslaan 14
B-8020 Oostkamp

Tyco Electronics AMP Italia Products S.r.l.
Zona Industriale,
I-66050 San Salvo (CH)

TE Connectivity Spain SLU
c/Tordera 6 (Pol. Ind. Pla. d'en Coll)
E-08110 Montcada i Reixac (Barcelona)

Tätigkeiten

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen und
elektromechanischen Komponenten für
die Automobilindustrie und andere.

Entwicklung, Herstellung und Versand
von Steckverbindingssystemen und
elektromechanischen Komponenten für
die Automobilindustrie und andere.

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.

Herstellung und Versand von
Steckverbindingssystemen für die
Automobilindustrie und andere.





Lloyd's Register
LRQA

ZERTIFIKATSANHANG

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Deutschland

Niederlassungen

TE Connectivity Morocco SARL
ILOT 60, zone franche Tanger
MA-Tanger 900000

Tätigkeiten

Entwicklung und Herstellung von
Steckverbindingssystemen und
elektromechanischen Komponenten für
die Automobilindustrie und andere.

Zertifikat
Registrier-Nr.: KLN 4000103

Erstausstellung: 30. Oktober 2002

Bestehendes Zertifikat: 23. November 2017

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 05. Dezember 2019

Seite 3 von 3



001

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
Für und im Auftrag von 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom



Lloyd's Register
LRQA

CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Environmental Management System of:

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim
Germany

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance
to the following Environmental Management System Standard:

ISO 14001:2015

The Environmental Management System is applicable to:

**Design, manufacturing and sales of connector systems,
sensors and electromechanical components for
the automotive industry and others.**

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the
same number on which the locations applicable to this approval are listed.

Approval
Certificate No: KLN 4000103

Original Approval: 30 October 2002

Current Certificate: 23 November 2017

Certificate Expiry: 05 December 2019

Issued by: Lloyd's Register Deutschland GmbH
For and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



001

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
For and on behalf of: 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom



CERTIFICATE SCHEDULE

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Germany

Head Office

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 12-14
D-64625 Bensheim

Activities

Design and sales of connector systems and sensors for the automotive industry and others.

Locations

TE Connectivity Germany GmbH
Siemensstr. 13
D-67346 Speyer

Activities

Design, manufacturing and distribution of connector systems and sensors for the automotive industry and others.

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 14
D-73499 Wört

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.

TE Connectivity Germany GmbH
AMPèrestr. 11
D-91550 Dinkelsbühl

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.

Tyco Electronics France SAS
1 rue Ampère
F-95300 Pontoise

Design and sales of electronic and mechatronic components and connector systems for the automotive industry and others.

Tyco Electronics Czech s.r.o.
K AMP 1293
CZ-664 34 Kuřim

Manufacturing and distribution of connector systems and sensors for the automotive industry and others.

TE Hungary Ltd.
AMP út 2
H-2500 Esztergom

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.





CERTIFICATE SCHEDULE

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Germany

Locations

TE Connectivity Solutions GmbH
Amperestr. 3
CH-9323 Steinach

Tyco Electronics Ukraine Ltd.
3 Markovetska Street
UA-Ivano-Frankivsk 76494

Tyco Electronics Componentes
Electromechânicos Lda
Estrada de Almeirim
Apartado 55
PRT-7002-552 Évora

Tyco Electronics Belgium EC
Siemenslaan 14
B-8020 Oostkamp

Tyco Electronics AMP Italia Products S.r.l
Zona Industriale,
I-66050 San Salvo (CH)

TE Connectivity Spain SLU
c/Tordera 6 (Pol. Ind. Pla. d'en Coll)
E-08110 Montcada i Reixac (Barcelona)

Activities

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.

Manufacturing and distribution of connector systems and electromechanical components for the automotive industry and others.

Design, manufacturing and distribution of connector systems and electromechanical components for the automotive industry and others.

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.

Manufacturing and distribution of connector systems for the automotive industry and others.





Lloyd's Register
LRQA

CERTIFICATE SCHEDULE

TE Connectivity Germany GmbH AMPèrestr. 12-14, 64625 Bensheim Germany

Locations

TE Connectivity Morocco SARL
ILOT 60, zone franche Tanger
MA-Tanger 900000

Activities

Design and Manufacturing of connector systems and electromechanical components for the automotive industry and others.

Approval
Certificate No: KLN 4000103

Original Approval: 30 October 2002

Current Certificate: 23 November 2017

Certificate Expiry: 05 December 2019

Page 3 of 3



001

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
For and on behalf of: 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom