Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE17/819943578

Das Energiemanagementsystem von



Amphenol-Air LB GmbH Industrie- und Luftfahrtbedarf

Am Kleinbahnhof 4, DE 66740 Saarlouis

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 50001:2018

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Steckverbindern, Verkabelungen und Befestigungselementen für Luft- und Raumfahrt, Verteidigungstechnik und Industrie

Dieses Zertifikat ist gültig vom 27 Oktober 2023 bis 26 Oktober 2026 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 4. Zertifiziert seit dem 29 Juni 2023

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 27 November 2017 und wurde durch die SGS unter ACCREDIA zertifiziert seit 29 Juni 2023.

Freigegeben durch Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A. Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com





SGE Nº 0003 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutua Recognition Agreements

Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Certificate DE17/819943578

The Energy management system of



Amphenol-Air LB GmbH Industrie- und Luftfahrtbedarf

Am Kleinbahnhof 4, DE 66740 Saarlouis

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 50001:2018

For the following activities

Development, design, manufacturing and distribution of connectors, cabling and fastening elements for space, aerospace, defense and industrial market segments

This certificate is valid from 27 October 2023 until 26 October 2026 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 4. Certified since 29 June 2023

Organization certified since 27 November 2017 and first certified by SGS under ACCREDIA since 29 June 2023.

Authorised by Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A. Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com





SGE Nº 0003 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on Terms and Conditions | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.

