



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

Leuze

Leuze electronic GmbH + Co. KG

In der Braike 1 • 73277 Owen
Deutschland

einschließlich der
Standorte und Geltungsbereiche
gemäß Anlage

ein Umweltmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70791088**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **14.08.2020** bis **13.08.2023**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 43322 TMS**.

Product Compliance Management
München, 17.08.2020



Seite 1 von 2



Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 43322 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1 • 73277 Owen Deutschland	Entwicklung von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen
Leuze electronic assembly GmbH Stützenstr. 3 • 89619 Unterstadion Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektronischen Baugruppen und Systemen
Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1 • 73277 Owen Deutschland	Fertigung von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen
Leuze electronic GmbH + Co. KG Fabrikstr. 18 • 73277 Owen Deutschland	Fertigung von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen
Leuze electronic Deutschland GmbH + Co. KG Fabrikstr. 12 • 73277 Owen Deutschland	Vertrieb von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen
Leuze electronic GmbH + Co. KG Kirchheimer Str. 121 • 73252 Lenningen Deutschland	Wareneingang, Lagerung und Versand von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen
Leuze electronic GmbH + Co. KG Industriestr. 17 • 82110 Germering Deutschland	Entwicklung von optischen und induktiven Sensoren sowie Identifikations-, Datenübertragungs- und Bildverarbeitungssystemen



Product Compliance Management
München, 17.08.2020

