

Konformitätserklärung



Produkte: LICO HDL EN 54-5 & LICO HDL ATEX Wärmemelder-Serie

Wir erklären in alleiniger Verantwortung des Herstellers, dass die mit CE gekennzeichneten HDL-Produkte die Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien/Gesetze erfüllen:

Directive 2014/34/EU –

Ausrüstungen und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

Regulation No 305/2011 –

Harmonisierte Bedingungen für das Inverkehrbringen von Bauprodukten und Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG des Rates

Verwendete (harmonisierte) Normen:

EN 54-5:2017+A1:2018

Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder

EN IEC 60079-0:2018

Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen

EN 60079-1:2014

Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 1: Betriebsmittel zum Schutz durch druckfeste Gehäuse „d“

EN 60079-11:2012

Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 11: Betriebsmittel zum Schutz durch erhöhte Sicherheit „i“

EN 60079-31:2014

Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 31: Betriebsmittel zum Staubentzündungsschutz durch Gehäuse „t“

Alle Daten, einschließlich der Zertifikatsdaten, sind im aktuellen LICO HDL ATEX-Katalog aufgeführt. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an LICO.

Érd, 01.10.2024.



Gergely Böde, BSc, Acad BM.
Sales & Production Manager