

## EU-CONFORMITEITSVERKLARING

**De producent:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Verklaart op eigen verantwoordelijkheid dat:

**LT-serie** Elektronische ventilatorsnelheidsregelaars

Bij installatie, onderhoud en gebruik in toepassingen waarvoor ze zijn ontworpen, en in overeenstemming met de relevante installatienormen en -instructies van de fabrikant, ze voldoen aan de bepalingen van de volgende relevante harmonisatiewetgeving van de Europese Unie, waar van toepassing:

### Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU

EN IEC 60335-1:2024 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen - Veiligheid - Deel 1: Algemene eisen

EN IEC 61558-1:2019 Veiligheid van transformatoren, smoorspoelen, voedingseenheden en dergelijke combinaties - Deel 1: Algemene eisen en beproevingen

### EMC-richtlijn 2014/30/EU – betreffende elektromagnetische compatibiliteit

EN IEC 61000-6-2:2019 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 6-2: Generieke normen - Immunitieitsnorm voor industriële omgevingen

EN IEC 61000-6-3:2021 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 6-3: Generieke normen - Emissienorm voor apparatuur in woonomgevingen

### WEEE-richtlijn 2012/19/EU – betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur

### Gedelegeerde richtlijn (EU) 2015/863 van de commissie van 31 maart 2015 tot wijziging van bijlage II bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de lijst van stoffen waarvoor beperkingen gelden

De producten mogen alleen worden geïnstalleerd en onderhouden door vakkundig personeel, in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Deze verklaring is alleen geldig als de apparaten worden gebruikt en geïnstalleerd volgens de montagehandleiding. De producten, het geheel of de onderdelen waarop deze verklaring van overeenstemming betrekking heeft, mogen pas in gebruik worden genomen nadat de machine waarin zij worden ingebouwd in overeenstemming is verklaard met de bepalingen van de toepasselijke richtlijn(en). Deze verklaring is alleen nodig als het product in een machine of systeem (bijvoorbeeld een veiligheidscomponent) moet worden ingebouwd.

De CE-markering is aangebracht.

Datum van uitgave: 14 november 2016  
Datum van herziening: 5 maart 2025  
Plaats van uitgave: Temse, België



Jos Raskin  
Algemeen Directeur