

AB UYGUNLUK BEYANI

Üretici: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belçika

Tel.: +32 3 771 36 51
E-posta: info@sentera.eu

Aşağıdakileri kendi münhasır sorumluluğu altında beyan eder:

DSCA8-DM – Destratifikasyon Kontrol Cihazı

Amacına uygun şekilde monte edilip bakımı yapıldığı ve kullanıldığı, ayrıca yürürlükteki montaj standartları ile üretici talimatlarına uygun olarak işletildiği takdirde, uygulanabildiği ölçüde aşağıda belirtilen Avrupa Birliği uyum mevzuatının hükümlerine uygundur:

2014/35/EU - Alçak Gerilim Direktifi (LVD)

TS EN 60529:2019 IP Koruma Sınıfları
TS EN IEC 60730-1:2022 Otomatik elektrikli kumanda elemanları - Bölüm 1: Genel kurallar

Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (2014/30/AB)

TS EN 61326-1:2021 Ölçme, kontrol ve laboratuvar kullanımı için elektrikli donanım - EMU şartları - Bölüm 1: Genel şartlar
TS EN 61326-2-3:2021 Ölçme, kontrol ve laboratuvar kullanımı için elektrikli donanım - EMU şartları - Bölüm 2-3: Özel şartlar - Entegre veya uzaktan sinyal şartlandırılmalı transdüserler için performans kriterleri, deney konfigürasyonları ve çalışma şartları
TS EN 61326-2-5:2021 Ölçme, kontrol ve laboratuvar için elektrikli donanım - EMU (EMC) gereksinimleri - Bölüm 2-5: Özel kurallar - Alan yolu (fieldbus) arayüzlerine sahip saha cihazları için deney konfigürasyonları, çalışma şartları ve performans kriterleri

AEEE Direktifi 2012/19/AB – Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlara (AEEE) İlişkin Direktif 2012/19/AB

(AB) 2015/863 sayılı Komisyon Delegasyon Direktifi – 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifinin Ek II'sinde yer alan kısıtlı maddeler listesini değiştiren düzenleme.

TS EN IEC 63000:2018/A1:2020 Tehlikeli maddelerin kısıtlanmasına göre elektrikli ve elektronik mamullerin değerlendirilmesi için teknik dokümantasyon

Ürünler yalnızca yürürlükteki yerel mevzuata uygun olarak yetkili ve kalifiye personel tarafından kurulmalı ve bakımı yapılmalıdır. Bu Uygunluk Beyanı, yalnızca cihazların ürünün montaj ve kullanım talimatlarına uygun şekilde kurulması ve işletilmesi durumunda geçerlidir. Uygunluk Beyanı kapsamında yer alan ürünler, montaj grupları veya alt bileşenler, entegre edilecekleri makine veya sistemin ilgili tüm uygulanabilir direktiflere uygun olduğu doğrulanmadan önce hizmete alınmamalıdır. Aşağıdaki beyan, yalnızca ürünün bir makine veya sisteme entegre edilmesi durumunda geçerlidir. Bu beyan yalnızca ürünün bir makine veya sisteme entegre edilmesi durumunda (örneğin bir güvenlik bileşeni olarak) geçerlidir.

Ürün, "CE" işareti ile işaretlenmiştir.

Düzenlenme Tarihi: 27 Mayıs 2026
Düzenlenme Yeri: Temse, Belçika



Jos Raskin
İcra Kurulu Başkanı