

Uygunluk Beyanı

Aşağıdaki adreste bulunan Kemppei Oy olarak, bu beyanın ilgili olduğu aşağıda ayrıntıları verilen ürünün, EC elektromanyetik uyumluluğu Direktif 2014/30/EU koruma gereklilikleri, alçak gerilim Direktifi 2014/35/EU temel sağlık ve güvenlik gereklilikleri, enerji ile ilgili ürünler için eko tasarım gereksinimleri (AB) 2019/1784 düzenlemesiyle birlikte Direktif 2009/125/EC ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması hakkındaki Direktif 2011/65/EU ile uyumlu olduğunu tamamen kendi sorumluluğumuzda beyan ederiz.

Ürün adı	Ürün n:o
Master M 205 GM	MSM205GM
Master M 205 GM AU	MSM205GMAU
Master M 323 GM	MSM323GM
Master M 353 G	MSM353G
Master M 353 GM	MSM353GM
Master M 355 G	MSM355G
Master M 355 GM	MSM355GM
Master M 358 G	MSM358G
Master M 358 G with pendant remote	MSM358GPR
Master M 358 GM	MSM358GM

Ürün açıklaması: Ark kaynağı ekipmanı

Yukarıda belirtilen ürünler, aşağıdaki EN ve IEC standartlarına uygundur.

EN IEC 60974-1:2018+A1

Ark kaynağı ekipmanı
– Bölüm 1: Kaynak işlemi güç kaynağı

Eko tasarım:

EN IEC 60974-1:2022+A11

Ark kaynağı ekipmanı
– Bölüm 1: Kaynak işlemi güç kaynağı - Annex M

EN IEC 60974-10:2020

Ark kaynağı ekipmanı
– Bölüm 10: Elektromanyetik uyumluluk (EMC) gereksinimleri
• Ekipman, A sınıfı sınırlarını karşılar



Lahti 28.11.2023

Katri Sahlman
Geçici İcra Kurulu Başkanı