

Samsvarserklæring

Vi, Kemppe Oy på adressen nedenfor, erklærer på eget ansvar at det nedenfor oppgitte produktet, som denne erklæringen gjelder, er i samsvar med beskyttelseskravene i EU-direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet, de vesentlige helse- og sikkerhetskravene i lavspenningsdirektiv 2014/35/EU, kravene til økodesign for energirelaterte produkter direktiv 2009/125/EC med forordning (EU) 2019/1784, og direktiv 2011/65/EU om begrensning i bruken av visse farlige substanser i elektrisk og elektronisk utstyr.

Produktnavn	Produktnummer
X5 Power Source 400	X5110400000
X5 Power Source 400	X5110400010
X5 Power Source 400MV (WP)	X5110400110
X5 Power Source 400 Pulse	X5130400000
X5 Power Source 400 Pulse	X5130400010
X5 Power Source 400 Pulse+	X5100400000
X5 Power Source 400 Pulse+	X5100400010
X5 Power Source 400MV Pulse+	X5100400100
X5 Power Source 400MV Pulse+	X5100400110
X5 Power Source 500	X5110500000
X5 Power Source 500	X5110500010
X5 Power Source 500 Pulse	X5130500000
X5 Power Source 500 Pulse	X5130500010
X5 Power Source 500 Pulse+	X5100500000
X5 Power Source 500 Pulse+	X5100500010

Produktbeskrivelse: Utstyr for lysbuesveising

Ovennevnte produkt(er) er i samsvar med de følgende EN- og IEC-standardene.

EN IEC 60974-1:2018+A1

Utstyr for lysbuesveising
– Del 1: Sveisestrømkilde

Økodesign

EN IEC 60974-1:2022+A11

Utstyr for lysbuesveising
– Del 1: Sveisestrømkilde + Annex M

EN IEC 60974-10:2020

Utstyr for lysbuesveising
– Del 10: Krav til elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)
• Utstyret oppfyller grensene i klasse A



Lahti 28.11.2023

Katri Sahlman
Midlertidig administrerende direktør