

# Déclaration de conformité

Kemppi Oy, sise à l'adresse indiquée ci-dessous, déclare sous sa seule responsabilité que le produit détaillé ci-dessous et visé par cette déclaration est conforme aux critères de protection de la directive européenne sur la compatibilité électromagnétique (CEM) 2014/30/UE, aux critères essentiels en matière de santé et de sécurité de la Directive basse tension 2014/35/UE, les exigences en matière d'écoconception applicables aux produits énergétiques Directive 2009/125/CE avec réglementation (UE) 2019/1784, et à la Directive 2011/65/UE relative aux restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Nom du produit	N° du produit
X3S Power Source SYN 400 GM	X3S400GM
X3S Power Source SYN 400 WM	X3S400WM
X3P Power Source Pulse 400 GM	X3P400GM
X3P Power Source Pulse 400 WM	X3P400WM
X3S Power Source SYN 420 G	X3S420G
X3S Power Source SYN 420 W	X3S420W
X3P Power Source Pulse 450 G	X3P450G
X3P Power Source Pulse 450 W	X3P450W

## Description du produit : Matériel de soudage à l'arc

Les produits mentionnés ci-dessus sont conformes aux normes EN et CEI suivantes.

EN CEI 60974-1:2022+A11:2022	Matériel de soudage à l'arc – Partie 1 : Sources de courant de soudage + Annex M
EN IEC 60974-2:2019	Matériel de soudage à l'arc – Partie 2 : Systèmes de refroidissement liquide
EN CEI 60974-10:2021	Matériel de soudage à l'arc – Partie 10 : Critères relatifs à la compatibilité électromagnétique (CEM) • L'équipement est conforme aux limites de classe A



Lahti 21.1.2026

Kalle Suurpää  
Directeur Général