

# 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
Digital Connectivity Module	6265051
Digital Connectivity Module 2.0	6265052

## Description du produit : Accessoires pour équipement de soudage à l'arc

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

Santé et sécurité :  
EN IEC 60974-1:2022

le côté secondaire est couvert en tant que circuit de soudage  
Matériel de soudage à l'arc  
– Partie 1 : Sources de courant de soudage  
• Les clauses pertinentes suivantes sont couvertes :  
Clause 4, 5, 6, 7.3.3, 10, 12, 14, 15.1, 15.2 a) + c), 16.3 et  
17.1 (a + c + d + e + g + l + r).

CEM :  
EN IEC 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