

Dichiarazione di conformità

Kemppi Oy, domiciliata all'indirizzo indicato in basso, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto descritto in basso, al quale questa dichiarazione si riferisce, rispetta i requisiti di protezione della Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica CE 2014/30/UE, i requisiti essenziali su salute e sicurezza della Direttiva 2014/35/UE sulle basse tensioni, i requisiti di ecodesign dei prodotti connessi al consumo energetico Direttiva 2009/125/CE con regolamento (UE) 2019/1784, e la Direttiva 2011/65/UE sulla limitazione dell'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Nome prodotto	N. prodotto
Digital Connectivity Module	6265051
Digital Connectivity Module 2.0	6265052

Descrizione del prodotto: Attrezzature periferiche per impianti di saldatura ad arco

I prodotti menzionati in alto sono conformi a seguenti standard EN e IEC.

Salute e sicurezza:
EN IEC 60974-1:2022

il lato secondario è coperto come circuito di saldatura
Impianti per saldatura ad arco
– Parte 1: generatore per saldatura
• Sono contemplate le seguenti clausole pertinenti:
Articoli 4, 5, 6, 7.3.3, 10, 12, 14, 15.1, 15.2 a) + c), 16.3 e
17.1 (a + c + d + e + g + l + r).

CEM:
EN IEC 60974-10:2021

Impianti per saldatura ad arco
– Parte 10: Requisiti di compatibilità elettromagnetica (CEM)
• L'apparecchiatura soddisfa i limiti stabiliti per la classe A



Lahti 21.1.2026

Kalle Suurpää
Amministratore delegato