

Deklaracja zgodności

Firma Kemppi Oy z siedzibą pod poniższym adresem deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt, którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami dotyczącymi ochrony dyrektywy 2014/30/WE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej, podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE, wymagania dotyczące tzw. ekoprojektu dla wyrobów wykorzystujących energię określone w dyrektywie 2009/125/WE i rozporządzeniu (UE) 2019/1784, i dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Nazwa produktu:

X3S Power Source SYN 400 GM
X3S Power Source SYN 400 WM
X3P Power Source Pulse 400 GM
X3P Power Source Pulse 400 WM
X3S Power Source SYN 420 G
X3S Power Source SYN 420 W
X3P Power Source Pulse 450 G
X3P Power Source Pulse 450 W

Nr produktu:

X3S400GM
X3S400WM
X3P400GM
X3P400WM
X3S420G
X3S420W
X3P450G
X3P450W

Opis produktu: Sprzęt do spawania łukowego

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 1: Spawalnicze źródła energii + Annex M

EN IEC 60974-2:2019

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 2: Systemy chłodzenia cieczą

EN IEC 60974-10:2021

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 10: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)
• Urządzenia spełniają wymagania klasy A



Lahti 21.1.2026

Kalle Suurpää
Dyrektor Naczelny