



**UL met en garde contre les marques UL contrefaites sur des moteurs
(Communiqué 21PN-23)**

NORTHBROOK, Illinois, le 15 octobre 2021 – Ce qui suit est un avis d'UL indiquant que les moteurs mentionnés ci-dessous comportent des marques d'homologation UL contrefaites. Ces moteurs n'ont pas été évalués par UL en fonction des normes de sécurité appropriées concernant les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessure envers les personnes et nous ne savons pas s'ils sont conformes aux exigences de sécurité.

Nom du produit : Moteurs

Fabricant: ADVENTECH, INC

Solution : UL recommande de cesser l'utilisation de ce produit.

Identification sur les produits :

Ces moteurs portent des marques d'homologation UL contrefaites et ce qui suit :







ADVENTECH
MAXEFF



www.adventechinc.com

Made in Florence, Alabama USA

Photographie:

ADVENTECH A NEW GENERATION OF ELECTRIC MOTORS DO NOT WASTE ENERGY

COMPLEX MOTOR GENERATOR/TOTAL EFFICIENCY

ISO 9001:2015	MODEL IE-200L2-2	TYPE 83
Direct <input type="checkbox"/> W2 U2 V2 Start <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CONN <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Δ U1 V1 W1	HP 40 KW	VOLTS 480 HZ 60
Maxeff <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Softstart <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CONN <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> U1 V1 W1	FRAME 200L2 Encl. T EFC IP55	AMPS 40.2 PF 0.99
	RPM 3588 POLES 2	INSUL.CLASS H DESIGN B
	RATING S1	SF 1.2 CODE
	D.E.BEARING	O.D.E BEARING
	THERMO PROTECTION	GREASE SHELL S2 V100 2
	SERIAL NO. 100055 ADV	MAX.AMB 40 °C
	DATE 01/07/2021	NEMA SUPER PREMIUM EFF.% 95.1 IE4
	WEB: www.adventechinc.com	STANDARD IEC60034-30 WEIGHT LBS

Made in Florence, Alabama USA

Distributeurs et détaillants connus: ADVENTECH, INC