



Puhaltimen elektroninen pyörimisnopeuden säädin, MCC

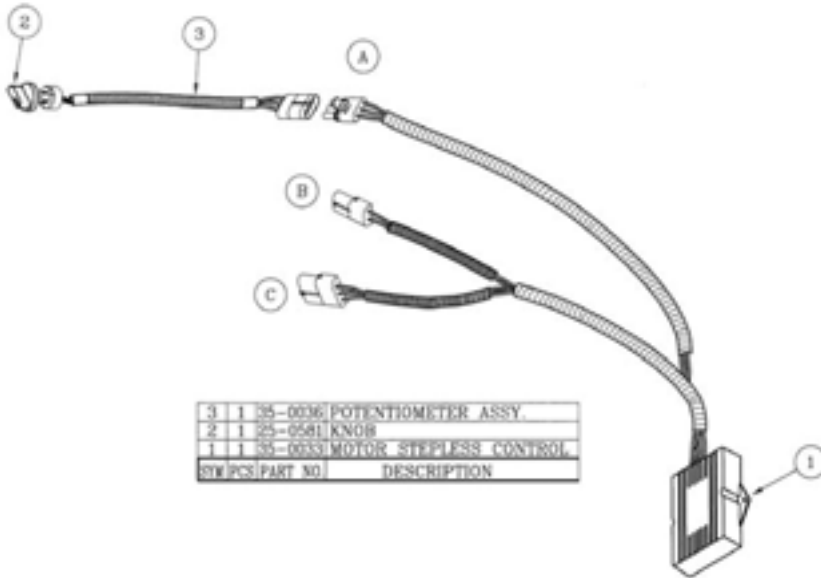
- Puhaltimen nopeutta voidaan säätää portaatto masti potentiometrin ja ohjauksyksikön avulla.
- Asenna ohjauksyksikkö siten, että se jäähtyy puhaltimen ilmavirrassa.

Tilausnumero

L 19 0062

Puhaltimen elektroninen säädin 12/24V

- Virrankesto max. 20A.
 - CE-hyväksytty.
 - Sarja sisältää kuvan osat:
1. Säädinyksikkö johtosarjoineen
 2. Nuppi
 3. Potentiometri



QTY/PCS	PART NO	DESCRIPTION
3	1 25-0036	POTENTIOMETER ASSY.
2	1 25-0561	KNOB
1	1 25-0038	MOTOR SPEEDLESS CONTROL

NOTES:

CONTROL KIT FOR VARIABLE SPEED BLOWER DRIVE OPERATION. DRIVE MODULE TO BE MOUNTED IN AIRSTREAM FOR COOLING.

CONNECTOR DETAILS:

A - 3-WAY PACKARD WEATHER PACK TO CONNECTS TO CONTROL POTENTIOMETER ASSY. AN EXTENSION WIRE HARNESS CAN BE SUPPLIED FOR REMOTE CONTROL PANEL INSTALLATIONS. LENGTH 550±5 mm

B - 2-WAY PACKARD WEATHER PACK TO CONNECT TO BLOWER MOTOR. (A) ORANGE +, (B) BLUE GND. MATING CONNECTOR PACKARD WEATHER PACK 12010973 (MCC 31-1068) WITH TERMINAL 12124262 (MCC 31-1039) LENGTH 585±5 mm.

C - 3-WAY PACKARD WEATHER PACK. CONNECTS POWER TO BLOWER AND MODULE. (A) RED +12V/24V, (B) BLACK GND, (C) PINK + SIGNAL. USED AS PILOT TO TURN THE DRIVE ON. MATING CONNECTOR PACKARD WEATHER PACK 12015793 (MCC 31-109) WITH TERMINAL 12124260 (MCC 31-1026) LENGTH 585±5 mm.



Puhaltimen elektroninen pyörimisnopeuden säädin

L 20 100 00 724

Puhaltimen portaaton säädin

- Säädin 12/24V, max. 15A
- Ei CE-hyväksytty.
- Sarja sisältää säädinyksikön, potentiometrin ja nupin.