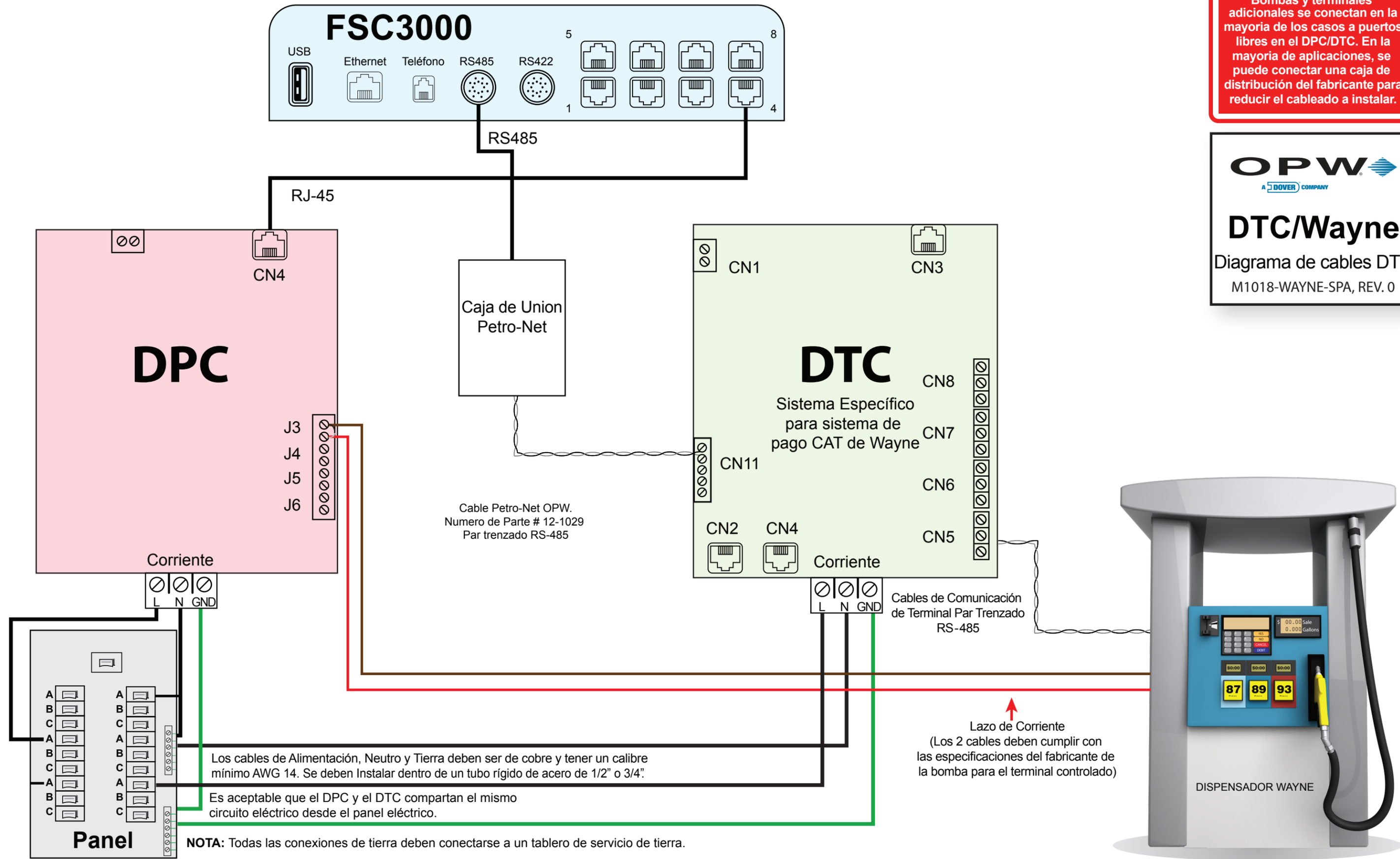


NOTA:
 Bombas y terminales adicionales se conectan en la mayoría de los casos a puertos libres en el DPC/DTC. En la mayoría de aplicaciones, se puede conectar una caja de distribución del fabricante para reducir el cableado a instalar.

OPW
 A DOVER COMPANY

DTC/Wayne
 Diagrama de cables DTC
 M1018-WAYNE-SPA, REV. 0



Los cables de Alimentación, Neutro y Tierra deben ser de cobre y tener un calibre mínimo AWG 14. Se deben instalar dentro de un tubo rígido de acero de 1/2" o 3/4".

Es aceptable que el DPC y el DTC compartan el mismo circuito eléctrico desde el panel eléctrico.

NOTA: Todas las conexiones de tierra deben conectarse a un tablero de servicio de tierra.

↑
 Lazo de Corriente
 (Los 2 cables deben cumplir con las especificaciones del fabricante de la bomba para el terminal controlado)

