

Indústria Automotiva

Veículos blindados, veículos militares, carros de bombeiros, veículos dos serviços de emergência, automóveis, ônibus e trailers.



Os incêndios em veículos podem causar danos graves nos veículos e frequentemente resultam na perda de vidas. Estes incêndios são principalmente causados por curtos-circuitos na instalação elétrica ou por combustão de combustível e/ou do óleo no compartimento do motor. Os sistemas FirePro de supressão de incêndios de veículos são ideais para automóveis, ônibus, caminhões e outros veículos comerciais e industriais. O sistema é instalado no interior do painel de instrumentos da cabine e no compartimento do motor, garantindo deste modo que um incêndio seja detetado rapidamente e extinto eficazmente.

Os sistemas FirePro de supressão de incêndios de veículos podem ser aplicados nos compartimentos das baterias de veículos elétricos ou híbridos. Os sistemas são compactos, fáceis de instalar, ecológicos e não pressurizados, o que os torna uma solução de extinção de incêndios única para a indústria automóvel. Os sistemas FirePro protegem atualmente milhares de aplicações críticas da indústria automotiva, para inúmeras organizações importantes em todo o mundo.

FirePro é eficaz contra incêndios de classe A (sólidos combustíveis), B (líquidos inflamáveis), C (gases inflamáveis) e F (óleos e gorduras de cozinha). O sistema autónomo de detecção e supressão de incêndios funciona por inundação do volume de um espaço, como por exemplo o compartimento do motor de um

FirePro.

veículo, com um agente extintor de incêndios patenteado. O sistema pode ser facilmente adaptado a um equipamento existente, oferecendo uma solução econômica para compartimentos de motores de veículos blindados, veículos militares, carros de bombeiros, veículos dos serviços de emergência, automóveis, e trailers.

