

Transportes

Motores, compartimento das baterias de veículos elétricos, áreas de carga, salas de comando, sistemas de alimentação ininterrupta, material circulante e painéis elétricos.



Em consequência de incidentes com incêndios que envolvem alguma forma de transporte perdem-se em todo o mundo milhares de vidas e milhões de bens materiais. Erro humano, fluidos inflamáveis, cabos elétricos danificados ou calor excessivo são as condições ideais para episódios relacionados com incêndios. Uma percentagem de 93% dos incêndios em veículos e de 92% das mortes causadas por incêndios em veículos envolvem automóveis, camiões, motocicletas, caravanas e autocarros. Nos EUA apenas, os departamentos de incêndios respondem a cerca de 287.000 incêndios em veículos por ano.

Os incêndios relacionados com transportes são a causa de cerca de 500 mortes e de \$1,3 milhares de milhões de danos materiais por ano. A FirePro oferece um sistema económico, confiável e de baixa manutenção para a proteção de veículos e de sistemas de transportes contra incêndios. Os sistemas FirePro de deteção e supressão de incêndios foram concebidos para suportar vibrações, pó e as altas temperaturas de funcionamento que são comuns na indústria de transportes. Os sistemas foram concebidos para serem leves, autónomos e ecológicos.

Além disto, os sistemas FirePro podem ser facilmente ser usados para retrofit por pessoal certificado e distribuidores aprovados em todo o mundo. A tecnologia

FirePro.

FirePro oferece aos fabricantes de veículos e a outros operadores da indústria um dos sistemas de proteção contra incêndios mais compacto, ecológico e de baixa manutenção disponíveis atualmente no mercado. É importante notar que o nosso composto FPC de supressão de incêndios é ecológico, não conduz a eletricidade e não é corrosivo.

