FirePro.

운송

엔진, EV 배터리칸, 화물칸, 제어실, UPS실, 철도 차량, 전기 패널.



매년 교통 사고 관련 화재로 인해 전 세계에서 수천의 인명 손실 및 수백만 달러의 자산 손실이 발생합니다. 인적과오, 인화성 액체, 손상된 전선 또는 과도한 열기는 화재 사건 발생의 이상적 조건입니다. 보고된 차량 화재의 93%와 차량 화재 사망자 수의 92%는 자동차, 트럭, 오토바이, 레크리에이션 차량 및 버스와 관련이 있습니다. 미국 소방서만 해도 매년 약 287,000건의 차량 화재에 대응하고 있습니다.

교통수단 관련 화재는 연간 500건의 사망과 13억 달러 규모의 재산 피해를 초래합니다. FirePro는 차량 및 운송 시스템을 화재로부터 보호하기 위해, 유지 보수 비용이 적고 신뢰할 수 있으며 비용 효율적인 시스템을 제공합니다. FirePro 화재 감지 및 진압 시스템은 운송 업계에서 흔히 발견되는 진동, 먼지 및 높은 작동 온도를 견딜 수 있도록 설계되었습니다. 이 시스템은 가볍고, 환경친화적이며 자율적입니다.

또한, 전 세계의 인증된 인력 및 유통 업체가 FirePro 시스템을 쉽게 개조할 수 있습니다. FirePro 기술로 차량 제조업체 및 기타 제조업 경영자에게 가장 작고 환경친화적이며 저렴한 유지 보수 비용을 갖춘 시판 화재 방지 시스템 중 하나를 제공합니다. 특히 당사의 FPC 화재 진압 화합물은 환경친화적이며, 비전도 및 비부식성입니다.

FirePro.



