

MonLines Brandschutzgehäuse für Monitore



Beschreibung

Das hochwertige Brandschutzgehäuse bietet zuverlässigen Schutz für sensible Technik und erfüllt höchste Anforderungen an Sicherheit und Funktionalität. Das robuste Gehäuse besteht aus nicht brennbarem A1-Material gemäß DIN EN 13501-1 und ist in verschiedenen RAL-Farbtönen erhältlich. Für eine optimale Sicht auf die installierte Technik ist das Gehäuse mit einer widerstandsfähigen ESG-Schutzglasscheibe ausgestattet. Eine integrierte, VdS-geprüfte Löschkartusche sorgt im Brand- oder Rauchfall für eine schnelle und zuverlässige Brandbekämpfung. Das verwendete Löschgas ist ungiftig und löscht zerstörungsfrei, sodass die geschützte Technik nicht durch Löschrückstände beschädigt wird. Zusätzlich verfügt das Brandschutzgehäuse über eine VdS-konforme Stromabschaltung, die im Ereignisfall automatisch aktiviert wird und so das Sicherheitskonzept ergänzt.

Technische Details

Robustes Blechgehäuse aus nicht brennbarem A1-Material gemäß DIN EN 13501-1

Individuelle Farbgestaltung nach RAL-Farbtönen

ESG-Sicherheitsglas mit hoher Schlag- und Bruchfestigkeit

Integrierte VdS-geprüfte Löschkartusche

Automatische Branderkennung bei Rauch- oder Brandentwicklung

Ungiftiges, rückstandsfreies und zerstörungsfreies Löschgas

VdS-konforme Stromabschaltung zur Erhöhung der Betriebssicherheit

Optimaler Schutz für sensible Elektronik und Digital-Signage-Systeme

Lieferung ohne Monitor