



Deutsche
Montan Technologie GmbH

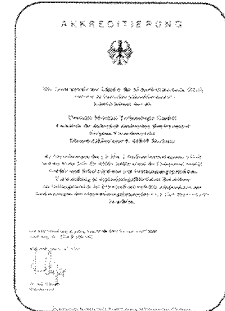
DIN EN ISO
9001
zertifiziert

Fachstelle für Sicherheit
elektrischer Betriebsmittel -
Bergbau-Versuchsstrecke

Prüfprotokoll - Test and Assessment Report BVS PP 03.2272 EG

**EG - Baumusterprüfung für Geräte und Komponenten
zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
(Richtlinie 94/9/EG)**

**EC - Type Examination for Equipment and Components
Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres
(Directive 94/9/EC)**



DAR-Reg.-Nr.:
ZLS-P-359-2/01

Gegenstand: Gerät Typ	Ex-Telephone Typ FT400BX		
Subject: Equipment type	Ex-Emergency Phone Typ FT401BX		
Hergestellt und zur Prüfung vorgelegt	Federal Signal Corporation		
Manufactured and submitted for examination			
Anschrift	USA Illinois 60466-3195		
Address			
Prüfgrundlage	Anhang II der Richtlinie 94/9/EG		
Basis for examination	Annex II of Directive 94/9/EC		
Verwendete Normen	EN 50014:1997 +A1-A2	Allgemeine Bestimmungen	General requirements
Standard basis	EN 50019:2000	Erhöhte Sicherheit	Increased safety 'e'
	EN 50020:1994	Eigensicherheit	Intrinsic safety 'i'
	EN 50028:1987	Vergusskapselung	Encapsulation 'm'
	EN 50281-1-1:1998	Staubexplosionsschutz	Dust explosion protection
Prüfgrundlage für Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen, die nicht von den verwendeten Normen abgedeckt werden.	Entfällt		
Basis for those health and safety requirements not covered by the standard basis	Not relevant		
Schutzartkennzeichen	EEx em [ib] IIC T5/T6 IP 66 T 100 °C/T 80 °C		
Code for type of protection			
Antragsnummer	A 20030826		
Project number			