

EG-Konformitätserklärung

Im Sinne der EG-Richtlinien EMV, RoHS und WEEE

Der Hersteller

Schraner GmbH
Weinstraße 45
91058 Erlangen

erklärt, das folgende Produkte:

FSE-PZ Freischaltelement für Profilylinder

sowohl als Einzelgeräte sowie als Einbauten in den Produkten der Feuerwehrperipherie:

Feuerwehr Einsatzcenter FEC-x
Feuerwehr Zentralstation FZS-x

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie

EMV-Richtlinie EMV-Richtlinie 2014/30/EG bzw. 2004/108/EG
RoHS-Richtlinie 2015/863 (RoHS 3)
WEEE-Richtlinie 2012/19/EU - ElektroG

Angewandte Normen und technische Spezifikationen

DIN EN 50130-4 : VDE 0830-1-4:2012-02
Alarmanlagen – Teil 4, Elektromagnetische Verträglichkeit; im Rahmen der VdS2110 Richtlinie für
Gefahrenmeldeanlagen, Schutz gegen Umwelteinflüsse

EN 61000-6-3:2011, Deutsche Fassung EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-3, Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und
Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe;

EN 50581:2013-02

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung
gefährlicher Stoffe

Erlangen, den 18.09.2023



Peter Steiner | Geschäftsführer
peter.steiner@schraner.de
09131 / 811 91-21