



## VKF Anerkennung Nr. 31396

**Inhaber /-in**  
fireedge GmbH  
Am Kreuzweg 25  
63526 Erlensee  
Germany

**Hersteller /-in**  
fireedge GmbH  
63526 Erlensee  
Germany

**Gruppe** 704 - Brandschutzgehäuse

**Produkt** Brandschutzgehäuse edgecase60

**Beschreibung** Brandschutzgehäuse bestehend aus mehrschichtigen Plattenelementen. Mit einflügeliger Gehäuseöffnung und Lüftungssystem.  
Brandbeanspruchung von innen  
Details siehe Seite 2

**Anwendung** EI 60 Brandbeanspruchung von innen zur Abtrennung von elektrischen Anlagen. Das Gehäuse wird als raumabschliessendes Bauteil zum Schutz der Umgebung bei einem Brand von Bauteilen eingesetzt.  
Die Verwendung in Flucht- und Rettungswegen nur mit Genehmigung der zuständigen Brandschutzbehörden.

**Unterlagen** MPA, Stuttgart: Gutachten '903 8478 000/Wi' (30.04.2020), Prüfbericht '903 6502 000/Rhr' (12.08.2029)

**Prüfbestimmungen** In Anlehnung an 1363-1

**Beurteilung** Feuerwiderstandsklasse EI 60

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2025  
**Ausstellungsdatum** 04.11.2020  
**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

**VKF Anerkennung Nr. 31396**

**Inhaber /-in:** fireedge GmbH

**Gültigkeitsdauer:** 31.12.2025

**Ausstellungsdatum:** 04.11.2020

Gehäuse	Typ	(mm)	Abmessungen aussen			Abmessungen innen		
			Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe
Wandgehäuse	ewg60 1-flügelig	min.	304	254	220	469	419	325,5
		max.	1204	754	320	1369	919	425,5
Standgehäuse	esg60 1-flügelig	min.	1804	254	220	2069	419	325,5
		max.	2104	904	650	2369	1069	755,5
Standgehäuse freistehend	esg60 1-flügelig	min.	1804	254	220	2069	419	369
		max.	2104	904	650	2369	1069	799