

Prüfung der Feuerbeständigkeit (Tests for resistance to fire)

Auftraggeber : Spotbox Elektrotechnik
(Applicant) Kantonsstrasse 91A
CH-6234 Triengen

Referenz : Hr. Adrian Gassmann
(Reference)

Prüfling : Spotbox „Feuer“ (Art.Nr. 115300) aus PA (UL94 V0)
(Testsample)

Prüfungen : - nach IEC 60695-2-11:2000 bei 850 °C (gemäss Liste)
(Tests)


Prüfaufbau : nach IEC 60695-2-11:2000
(Test setup)


Ergebnisse :
(Results)

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 (Glowwire test according IEC 60695-2-11)						
Bauteil / Werkstoff (Specimen)	Prüftemp. (Temp.)	Entzündung der Unterlage	Brenndauer [s] (Start / Ende)		Verdict	Anmerkung (Remark)
PA (UL94 V0)	850 °C	Nein	1	10	Passed	Keine Entzündung
Seitenwände	850 °C	Nein	0	0	Passed	Kein nachbrennen

Datum 8. November 2007

Electrosuisse
Qualifizierung Industrieanlagen und Komponenten


D. Schneider
IH-IK


M. Stalder
IH-IK