

תעודת בדיקה מספר 9812321328/א
 תעודה זו מתקנת ומחליפה את התעודה הקודמת שמספרה 9812321328
 בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג 1953

פרטי ההזמנה:

שם המזמין: טלפייר גלאי אש וגז בע"מ
 כתובת: הסיבים 43 פתח תקווה
 תאריך ההזמנה: 13.08.2018
 הדוגמה נטלה ע"י בא כוח המזמין

בדיקה של:

יחידת בקרה אנלוגית לגילוי וכיבוי אש מדגם SAVER-7000 עם מעטה פלסטיק הכוללת עד 2 לולאות לחיבור אביזרי גילוי, מתוצרת חברת **טלפייר**, ישראל. (מספר סידורי של הרכזת SN18303466).

מהות הבדיקה:

לבדוק התאמה לדרישות סעיפים 33, 34, 36, 63 התקן הישראלי ת"י 1220 חלק 2: "מערכות גילוי אש: יחידות בקרה" אוקטובר 2014.

מסמך זה מכיל 2 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו

מסמך זה אינו היתר סימון תו תקן

תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק

1 - כללי

הובאה לבדיקה ע"י המזמין יחידת בקרה אנלוגית מדגם SAVER-7000 המובנה במעטה פלסטי. יחידת הבקרה נבדקה עם הציוד הבא:

תיאור	דגם
כרטיס ראשי	ADR-7011 עד 2 לולאות
גלאי עשן ו חום	TFO-480A TPH-482A TFH-280A
לחצן ידני	TPB800
חייגן	TDM-500 I
כרטיס ראשי	ADR-7021
ספק כוח	MEAN WELL LRS-100-24
נורית סימון	TFL-1AN
טלפון כבאים	TFP-7000
לוח משנה	RM-7000
כרטיסי I/O	ADR-705, ADR-723, AD-742, ADR-741, LI-3000, ADR-718, ADR-712,
כרטיסי I/O	ADR- ADR-805, ADR-812, ADR-818, ADR-823 828,
כרטיסי כיבוי	TLA-22, TLA-23, TLA-33, TLA-44 TLA-130, TLA-115
כרטיסי I/O	TLD-R8, TLD-E08, TLD-E16, TSM-E16
מצברים	2 מצברים 12 וולט ועד 14 אמפר שעה

2 - מסקנה

יחידת הבקרה לגילוי וכיבוי אש מדגם SAVER-7000 הכוללת מעטה פלסטיק, מתאימה לדרישות סעיפי התקן שנבדקו.

3- הערה:

- 3.1 קיבול המצברים המקסימלי הניתן לחבר ליחידת הבקרה הנו 14 אמפר שעה.
- 3.2 יש לוודא שחיבורים של כבל הזינה לספק כוח ברכזת כלל מכסה להגנה מפני מגע מקרי להדקים.
- 3.3 מדידות מעטה פלסטיק הינו כ (130*365*456 מ"מ)

תאריך הדפסת המסמך: 05.12.2018

כורש

שם החותם: כורש חזני
 תפקידו: מהנדס בכיר

שם החותם: אלברט אגולאי
 תפקידו: ראש צנף מערכות גילוי והתראה

תעודת בדיקה 9812321328/א

דף 2 מתוך 2 דפים

תמונות של יחידת הבקרה לגילוי וכיבוי אש מדגם SAVER-7000 מעטה פלסטיק

