

4253

המעבדה לחשמל ואלקטרוניקה

# מכון התקנים הישראלי



תעודת בדיקה מס' 8514336707/1  
בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג 1953  
תעודה זו מבטלת ומחליפה תעודת בדיקה מס' 8514336707 מתאריך 03.05.05

פרטי ההזמנה  
שם המזמין: א.א.א. טסה בע"מ  
כתובת: דרך לח"י (דרך לוד) 95  
עיר: תל אביב 67654  
תאריך ההזמנה: 03.05.05  
תאור המוצר:

פתיל עגול או שטוח עבה, כינוי "פסטק"  
הדגם הנבדק: HOSVV - F 5 x 2.5 + 5 x 0.75 תאורו: פתיל למעליות "פסטק" שחור  
יצרן: TUMKA ארץ יצור: טורקיה  
חתך נומינלי: 0.75 מ"מ ר כינוי הבידוד פנימי: טב 2, כינוי הבידוד חיצוני: טה 2  
מס' הגידים בפתיל: 8 גידים, צורת הפתיל: עגול, צורת הנחת הגידים: שזורים  
(לפרטים נוספים ראה תאור מורחב של המוצר)  
פרטי הנטילה:

המדגם ניטל בתאריך: 15.06.05 הנוטל: המזמין  
גודל המדגם: 1 מס' שטר מטען: 139 אניה: AINBOV שם ארץ יבוא: טורקיה  
מהות הבדיקה

התאמה לסעיפים: 3 - חלות התקן הישראלי ת"י 473 (ראה הערה במסקנות בדיקה),  
105 - סימון, 105.1 - סימון כללי, 105.3 - סימון אריזות, 201 - מולק, 202 - מעטה בידוד,  
301 - חוזק משיכה והתארכות, 303 - עמידות במתח בדיקה - זרם חילופין של התקן  
הישראלי ת"י 473 חלק 8 - כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי, מנובמבר  
1988, גיליון תיקון מס' 1 מאוקטובר 1990.

מסמך זה כשלעצמו אינו משמש לשחרור טובין מהמכס

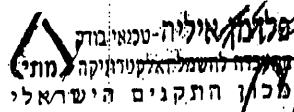
תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק

מסמך זה מכיל 2 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו  
מסקנות

המוצר מתאים לסעיפי התקן שנבדקו.  
המוצר לא נבדק לפי יתר סעיפי התקן.  
פרוט מצוי בדפים הבאים של מסמך זה.  
/2..

תאריך הדפסת המסמך: 14.07.2005

שם החותם: איליה פלדמן  
תפקידו: טכנאי בודק  
תאריך: 17.05.05  
חתימה:



שם החותם: יצחק ינאי  
תפקידו: ראש מדור  
תאריך:  
חתימה:

מכון התקנים הישראלי