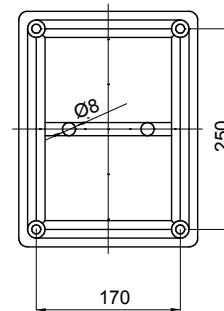
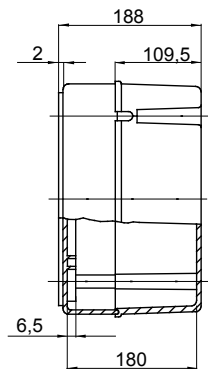
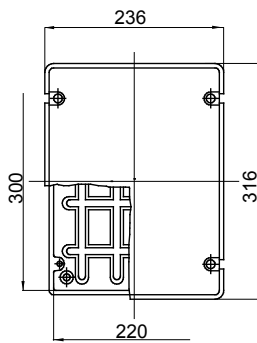




ובתקן (CEI 23-48) EN 60670-1 קופסאות הסתעפות אטומות למים להתקנה על טיח העומדות בתקן - 44 CE קו המוצרים IEC 60670-22 (CEI 23-94) IP44, ועשויות מטכנו-פולימר בעל ביצועים גבוהים. קו המוצרים כולל גרסאות עם דרגות הגנה IP55, IP56, בורג/שטוח, לחיצה/שקוף, עמוק/עם דפנות חלקות או עם כניסות כבל מהירות וסוגים שונים של מכסים: אטום IP55, IP56 (גם) מתאים. (GWT 960°C) ניתן להשיג בחומרים שונים המתכבים מעצמם. (סיבוב, או ממתכת 1/4 מפלסטיק, גם) להסתעפויות רגילות, לשימושים מיוחדים ולשימושים תעשייתיים

class בידוד	II (לפי תקן IEC 61140)	צבע	RAL 7035 אפור
IP דרגה	IP56	חומר	GWPLAST 120 טכנו-פולימר
זעזוע התנגדות	IK08	עומק גובה קוטר פנימי אורך (מ"מ)	300x220x180
קוטר מרבי של חורים אפשריים	48 mm	(מס' וסוג) בורגי מכסה	מבודדים עם ציר ניתנים לאטימה 4
יישום	שימושים תעשייתיים	בדיקת תיל לזהט	650 °C
מכסה	מוברג עמוק	טמפרטורת הפעלה	+60°C ±25
סוג חומר	EN 60754-2 נטול הלוגן בהתאם לתקן	קוד חשמלי	02211
לחץ תרמי עם כדור	110 °C	מומנט הידוק ברגים	1.8 Newton/Meter
קירות	חלק	אביזרים עבור שחזור בידוד	GW44621, GW44622
מומנט פיתול של ברגים	1.8 J		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP56

IK

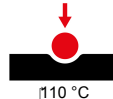
IK08

GWT

650 °C

HF  
HALOGEN FREE

נטול הלוגן בהתאם לתקן EN 60754-2



### STANDARDS/APPROVALS



UK  
CA

