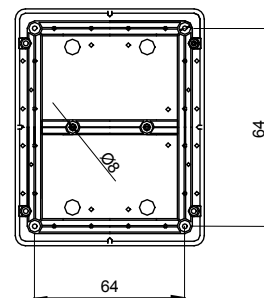
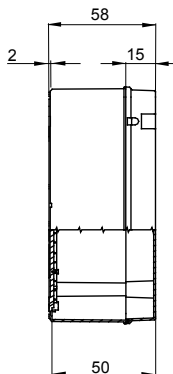
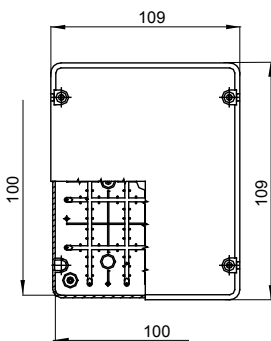




ובתקן (CEI 23-48) EN 60670-1 ו-EN 60670-2 (CEI 23-94) קו המוצרים. קו המוצרים כולל גרסאות עם דרגות הגנה IP44, IP55, IP56, אטום מפלסטיק, גם) (GWT 960°C) (עד) ניתן להשיג בחומרים שונים המתכבים מעצמם. (סיבוב, או ממתכת 1/4 מפלסטיק, גם) להסתעפויות רגילות, לשימושים מיוחדים ולשימושים תעשייתיים

|                            |                                  |                                 |                        |
|----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------|
| class בידוד                | II (לפי תקן IEC 61140)           | צבע                             | RAL 7035 אפור          |
| IP דרגה                    | IP55                             | חומר                            | GWPLAST 75 טכנו-פולימר |
| זעזוע התנגדות              | IK08                             | עומק גובה קוטר פנימי אורך (מ"מ) | 100x100x50             |
| קוטר מרבי של חורים אפשריים | 29 mm                            | (מס' וסוג) בורגי מכסה           | 4 מבודדים 1/4          |
| יישום                      | הסתעפויות רגילות                 | בדיקת תיל ליהט                  | 650 °C                 |
| מכסה                       | שטוח מוברג                       | טמפרטורת הפעלה                  | ±25 +60°C              |
| סוג חומר                   | EN 60754-2 נטול הלוגן בהתאם לתקן | קוד חשמלי                       | 02211                  |
| לחץ תרמי עם כדור           | 85 °C                            | מומנט הידוק ברגים               | 1 Newton/Meter         |
| קירות                      | חלק                              | אביזרים עבור שחזור בידוד        | GW44622                |

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP55

IK

IK08

GWT

650 °C

HF

HALOGEN FREE

נטול הלוגן בהתאם לתקן EN 60754-2



85 °C

### STANDARDS/APPROVALS

