



מודלים, עם דלת שקופה מעושנת ומצוידות בפסי צבירה רב-קוטביים עם 72 עד 8 מ-IP65 קו מוצרים של לוחות אטומים למים, המאפיינים הטכניים העיקריים הם: פנל קדמי ואחורי הפיכים, מסגרות ופנלים עם חלונות הניתנים ל-IP20 ו-80A חיווט הברגה עם אביזר נעילה. פסי הצבירה מאפשרים יצירת חיווט פשוט ומסודר ומפחיתים 180° להסרה ודלתות נתיקות עם פתיחה של עד את זמן ההתקנה של הקופסה

| | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------|--|
| class בידוד | II (לפי תקן IEC 61140) | צבע | RAL 7035 אפור |
| x גובה מידות חיצוניות אורך (מ"מ) עומק | 410x463x140 | IP דרגה | IP65 |
| (W) ניתן להתפזרות הספק | 43 | זעזוע התנגדות | IK09 |
| נקוב מתח | 400 V | דלת צבע | שקוף מעושן |
| פסי צבירה | 80A IP20 | דו-קוטבי חורים עם ברגים | EN 50022 מס' מודולים |
| נקוב זרם | 125 A | בדיקת תיל לוח | 36 (18x2) °C |
| טמפרטורת הפעלה | ±25 +60 °C | סוג חומר | EN 60754-2 נטול הלוגן בהתאם לתקן |
| קוד חשמלי | 0321 | לחץ תרמי עם כדור | 70 °C |
| אביזרים עבור שחזור בידוד | או תושבות קיבוע משרף (GW44623) כיסויי ברגים (GW44621) | סטנדרט | EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49 |
| בידוד מתח | 1000V לפי תקן EN 62208 ב-AC ו-DC | 1 קוטב (ממ"ר) | N/E 2x[(3x16) + (17x10)] |
| 2 קוטב (ממ"ר) | N/E 2x[(3x16) + (17x10)] | | |

DIMENSIONAL

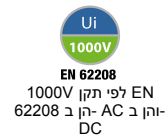
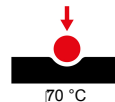
TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP65

IK
IK09

GWT
650 °C



STANDARDS/APPROVALS

