



Fiberglas ile güçlendirilmiş polyester malzemeden yapılmış su geçirmez siva üstü montaj levhaları serisi. IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) e IEC 62208 (CEI 17-87). IP66 koruma sınıfına sahip 7 boyutta, şeffaf ve siyah kapı versiyonları mevcuttur. Metalden yapılmış Fast&Easy aksesuarları, panolara 250A'e kadar modüler cihazların ve kompakt şalterlerin takılmasına izin vererek montaj sürelerini %40'a kadar azaltır. İç ve dış mekan uygulamaları için otomasyon ve dağıtım için belirtilmiştir.

|                              |   |                                       |  |
|------------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Akkor Tel Deneyi:            | 650 °C  | Yalıtım voltajı (Ui)                  | 1000 V   |
| Standart                     | EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24 | Siva üstü montaj aksesuarı            | GW46446-GW46451  |
| Çifte yalıtım onarım kiti    | GW46526   | Bilyeli termo sıcaklık                | 200 °C   |
| Nominal boyut LxHxD (mm)     | 585x800x300   | Yalıtım voltajı                       | 1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı |
| Aile                         | 46 QP   | Maksimum nominal yalıtım voltajı (Ui) | 690 V  |
| Kilit sayısı                 | 2   | Dağıtılabilir güç A (W)               | 205  |
| Dağıtılabilir güç B (W)      | 146   | Yalıtım sınıfı                        | II   |
| IP derecesi                  | IP66  | Direnç dayanıklı                      | Alt IK10   |
| Fonksiyonel boyut LxHxD (mm) | 591x804x300   | Çalıştırma sıcaklığı                  | -25 +60 °C   |
| Malzeme tipi                 | EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir                      | Elektrokod                            | 0321   |
| Kapak tipi                   | Cam kapak   | Renk                                  | Gri RAL 7035   |
| Özellikler                   | UV rezistans (EN 62208)                                   | Malzeme                               | polyester  |
| Modül sayısı EN 50022        | 140 (28x5)  |                                       |  |

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**GWT**

650 °C



200 °C



EN 62208

1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı



II

**IP**

IP66

**IK**

Alt IK10



HALOGEN FREE

EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir



EN 62208

UV rezistans (EN 62208)

### STANDARDS/APPROVALS

