



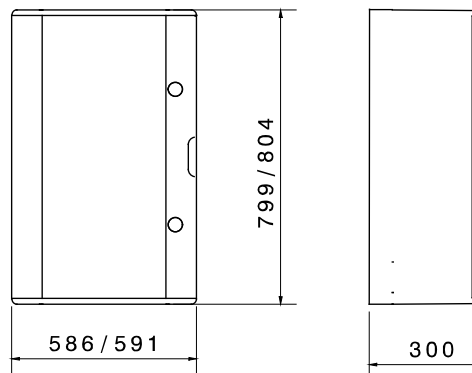
Gamma di quadri stagni da parete realizzati in materiale poliestere rinforzato con fibra di vetro. Rispondenti alle norme internazionali IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) e IEC 62208 (CEI 17-87). Disponibili in 7 grandezze, nelle versioni con porta cieca e trasparente, con grado di protezione IP66. Accessoriabili con complementi ed accessori della serie Fast&Easy totalmente in metallo che consentono il montaggio del quadro e l'aggancio di apparecchiature modulari e scatolati fino a 250A con una riduzione dei tempi del 40%. Particolarmente indicati per automazione e distribuzione in applicazioni per uso sia interno che esterno.

| INFORMAZIONI GENERALI | | CARATTERISTICHE MECCANICHE E FUNZIONALI | | |
|--------------------------------------|---|---|--|-----|
| Normativa | EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24 | Temperatura di impiego | -25 +60 °C | |
| Famiglia | 46 QP | Grado di protezione | IP66 | |
| Tipologia porta | Porta trasparente | Resistenza agli urti | Cassa IK10 | |
| Dim. nominali BxHxP (mm) | 585x800x300 | Resistenza al filo incandescente | 650 °C | |
| Dim. funzionali BxHxP (mm) | 591x804x300 | Termopressione con biglia | Cassa 200 °C - Oblò 70 °C | |
| Materiale | Poliestere rinforzato con fibra di vetro | Resistenza raggi UV | SI, secondo EN 62208 | |
| Tipo Materiale | Halogen free secondo norma EN 60754-2 | CARATTERISTICHE ELETTRICHE | | |
| Colore | Grigio RAL 7035 | Classe isolamento | II | |
| N. mod. EN 50022 | 140 (28x5) | Tensione nominale massima di impiego (Ue) | 690 V | |
| N. serrature | 2 | Tensione di isolamento | 1000 V AC - 1500 V DC (secondo EN 62208) | |
| ACCESSORI | | - | Potenza dissipabile A (W) | 205 |
| Staffe per fissaggio a parete | GW46446-GW46451 | - | Potenza dissipabile B (W) | 146 |
| Kit per ripristino doppio isolamento | GW46526 | | | |

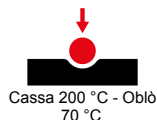
COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

| Soluzione salina | Acidi | | Basi | | Solventi | | | | Olio minerale | Raggi UV |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|---------------------|---------------|------------|
| | Concentrati | Diluiti | Concentrate | Diluite | Esano | Benzolo | Acetone | Alcool etilico | | |
| Resistente | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Non resistente | Resistenza limitata | Resistente | Resistente |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



MARCHI/APPROVAZIONI

