



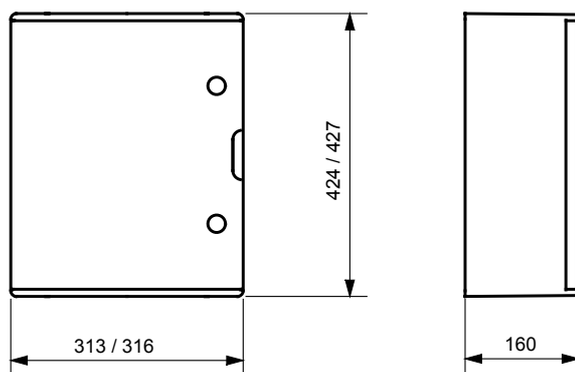
Gamma di quadri stagni da parete realizzati in materiale poliestere rinforzato con fibra di vetro. Rispondenti alle norme internazionali IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) e IEC 62208 (CEI 17-87). Disponibili in 7 grandezze, nelle versioni 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.

| | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|
| Classe isolamento | II | Colore | Grigio RAL 7035 |
| Dim. nominali BxHxP (mm) | 310x425x160 | Grado di protezione | IP66 |
| Caratteristiche | Resistenza UV (EN 62208) | Materiale | Poliestere rinforzato con fibra di vetro |
| Resistenza agli urti | IK10 | N. serrature | 2 |
| N. mod. EN 50022 | 36 (12x3) | Potenza dissipabile A (W) | 48 |
| Potenza dissipabile B (W) | 39 | Resistenza al filo incandescente | 960 °C |
| Dim. funzionali BxHxP (mm) | 316x427x160 | Temperatura di impiego | -25 +60 °C |
| Tensione di isolamento (Ui) | 1000 V | Tipo Materiale | Halogen free secondo norma EN 60754-2 |
| Codice Electocod | 0321 | Termopressione con biglia | 200 °C |
| Normativa | EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24 | Famiglia | 46 QP |
| Tensione nominale massima di impiego (Ue) | 690 V | Tipologia porta | Porta cieca |
| Staffe per fissaggio a parete | GW46446-GW46451 | Kit per ripristino doppio isolamento | GW46526 |

COMPORTAMENTO 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 | Non resistente | Resistenza limitata | Resistente | Resistente |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



II

IP

IP66



EN 62208
Resistenza UV (EN 62208)

IK

IK10

GWT

960 °C

INSTALLAZIONE



-25 +60 °C

HF

HALOGEN FREE

Halogen free secondo norma EN 60754-2



200 °C

MARCHI/APPROVAZIONI



UK
CA

