



GEWISS DULAP POLIESTER - 310X425X160 - IP66 - GRIGIO RAL 7035

Clas? izola?ie - II

Culoare - Gri RAL 7035

Dim. nominale LxHxP (mm) - 310x425x160

Clas? de protec?ie IP - IP66

Caracteristici - Rezisten?? UV (EN 62208)

Material - Poliester ranforsat cu fibr? de sticl?

Cod IK - IK10

Nr. inchiz?toare - 2

Nr. module EN 50022 - 36 (12x3)

Put. disipabil? A (W) - 48

Put. disipabil? B (W) - 39

Glow Test conductori - 960 °C

Dim. func?ionale LxHxP (mm) - 316x427x160

Temperatur? de operare - -25 +60 °C

Tensiune de izolare - 1000 V

Tip de material - F?r? halogen conform EN 60754-2

Electrocod - 0321

Termo-presiune cu bil? - 200 °C

Standard - EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24

Familie - 46 QP

Tensiune izola?ie nominal? maxim? (Ui) - 690 V

Tip de u?? - U?? simpl?

Console pentru montaj pe perete - GW46446-GW46451

Kit pentru restabilirea dublei izol?ri - GW46526

Ware number - 85381000

Pret: 332,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/dulap-poliester-310x425x160-ip66-grigio-ral-7035-209620>