



GEWISS DULAP POLIESTER - 515X650X250 - IP66 - GRIGIO RAL 7035

Glow Test conductori - 960 °C

Tensiune de izolare - 1000 V

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

Console pentru montaj pe perete - GW46446-GW46451

Kit pentru restabilirea dublei izol?ri - GW46526

Termo-presiune cu bil? - 200 °C

Dim. nominale LxHxP (mm) - 515x650x250

Tensiune izola?ie - 1000 V conform EN 62208 atat in AC, cat ?i in DC

Familie - 46 QP

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

Nr. inchiz?toare - 2

Put. disipabil? A (W) - 126

Put. disipabil? B (W) - 106

Clas? izola?ie - II

Clas? de protec?ie IP - IP66

Cod IK - IK10

Dim. func?ionale LxHxP (mm) - 518,5x653,5x250

Temperatur? de operare - -25 +60 °C

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

Electrocod - 0321

Tip de u?? - U?? simpl?

Culoare - Gri RAL 7035

Caracteristici - Rezisten?? UV (EN 62208)

Material - Poliester ranforsat cu fibr? de sticl?

Nr. module EN 50022 - 96 (24x4)

Ware number - 85381000

Pret: 925,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/dulap-poliester-515x650x250-ip66-grigio-ral-7035-209623>