



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: 725,39 LEI (TVA inclus)

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