



### **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.materialelectrice.ro/dulap-poliester-515x650x250-ip66-grigio-ral-7035-209623>