

Scheda Tecnica Prodotto GW44811

40 CDI

Gamma di quadri stagni da parete realizzati in materiale termoplastico GW PLAST 120. Rispondenti alle norme internazionali IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48) e IEC 60670-24 (CEI 23/49). Disponibili in 4 grandezze, nelle versioni con porta cieca e trasparente, con grado di protezione IP55. Accessoriabili con pannelli finistrati completi di telaio estraibile, per l'aggancio di apparecchiature modulari ed interruttori scatolati fino a 160A. Particolarmente indicati per la piccola automazione e distribuzione.

Classe isolamento	II	Colore	Grigio RAL 7035	
Dim. esterne BxHxP (mm)	396x474x160	Grado di protezione	IP55	
Materiale	Tecnopolimero GWPLAST 120	Resistenza agli urti	IK08	
N. serrature	2	N. mod. EN 50022	32 (16X2)	
Potenza dissipabile A (W)	52	Potenza dissipabile B (W)	46	
Resistenza al filo incandescente	650 °C	Temperatura di impiego	-25 +60 °C	
Tensione di isolamento (Ui)	750 V	Tipo Materiale	Halogen free secondo norma EN 60754-2	
Codice Electrocod	1312	Termopressione con biglia	110 °C	
Accessori per ripristino isolamento	GW44621-GW46446-GW46451	Normativa	EN 61439-1, EN 61439-2, EN60670-1, IEC 60670-24	
Famiglia	44 CEP	Tensione nominale massima di impiego (Ue) 750		
Tipologia porta	Porta cieca			

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI												
Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi			Olio	Raggi			
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico	minerale	UV		
Resistente	R <mark>esiste</mark> nza limitata	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	Re <mark>sisten</mark> za limitata	Re <mark>sisten</mark> za limitata	Non resistente	Non resistente	Re <mark>sisten</mark> za limitata	Res <mark>isten</mark> za limitata	Re <mark>sisten</mark> za limitata		

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA















MARCHI/APPROVAZIONI





