

Scheda Tecnica Prodotto GW46037

40 CDI

Gamma di quadri stagni da parete realizzati in materiale metallico. Rispondenti alle norme internazionali IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) e IEC 62208 (CEI 17-87). Disponibili in 7 grandezze, nelle versioni con porta cieca e oblò trasparente, con grado di protezione IP55. Accessoriabili con complementi della serie Fast&Easy totalmente in metallo che consentono il montaggio del quadro e l'aggancio di apparecchiature modulari e scatolati fino a 250A con una riduzione dei tempi del 40%. Particolarmente indicati per automazione e distribuzione in applicazioni per uso interno.

Classe isolamento	Predisposto con collare di messa a terra	Colore	Grigio RAL 7035
Dim. nominali BxHxP (mm)	800x1060x350	Grado di protezione	IP55
Materiale	Lamiera da 10/10 a 15/10 con verniciatura a polvere epossi-poliestere	Resistenza agli urti	IK10
N. serrature	2	N. mod. EN 50022	180 (36x5)
Applicazione	Per uso interno	Potenza dissipabile A (W)	400
Potenza dissipabile B (W)	284	Dim. funzionali BxHxP (mm)	800x1060x350
Temperatura di impiego	-25 +60 °C	Tipo Materiale	Metallo
Codice Electrocod	0320	Normativa	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24
Famiglia	46 QM	Tensione nominale massima	di impiego (Ue) 690 V
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		
R <mark>esiste</mark> nza limitata	Re <mark>siste</mark> nza li <mark>mita</mark> ta	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mita</mark> ta	Non resistente	Non resistente	Resistente	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mit</mark> ata	Non resistente	Resistente	Resistente	Resistente		

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA







IP55 IK10



