

## Scheda Tecnica Prodotto GW46054

40 CDI

Gamma di quadri stagni da parete realizzati in materiale acciaio INOX. 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 trasparente oblò e con grado di protezione IP55. Accessoriabili con complementi ed accessori 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	Dim. nominali BxHxP (mm)	405x650x200
Grado di protezione	IP55	Materiale	Acciaio da 10/10 a 15/10 tipo INOX AISI 304
Resistenza agli urti	IK10	N. serrature	2
N. mod. EN 50022	72 (18x4)	Applicazione	Per uso interno in luoghi soggetti a pulizie con getto d'acqua
Potenza dissipabile A (W)	135	Potenza dissipabile B (W)	97
Dim. funzionali BxHxP (mm)	405x650x200	Temperatura di impiego	-25 +60 °C
Tipo Materiale	Acciaio inox	Codice Electrocod	0320
Normativa	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24	Famiglia	46 QX
Tensione nominale massima	a 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	Non- resistente	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mita</mark> ta	Res <mark>iste</mark> nza Ii <mark>mitat</mark> a	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mita</mark> ta	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Re <mark>sisten</mark> te		

**DIMENSIONALE** 

## SIMBOLOGIA TECNICA











