

Scheda Tecnica Prodotto GW22461

40 CDI

Le placche in tecnopolimero, disponibili in due differenti forme, Top System e Virna, e in 14 tonalità cromatiche, rappresentano la soluzione ideale per ogni installazione. Top System: classica nelle forme, duratura nei materiali. Una linea di placche sobria e funzionale, in grado di valorizzare ogni ambiente, donando armonia e bellezza a tutta l'abitazione. Virna: placche dall'inconfondibile stile moderno, nate per soddisfare i bisogni del design contemporaneo. L'eleganza della forma rettangolare è esaltata dalla leggerezza e dall'essenzialità delle linee che avvolgono i pulsanti di comando. Tutte le placche della serie civile SYSTEM utilizzano gli stessi supporti, senza la necessità; di adattatori aggiuntivi. La gamma comprende anche placche cieche, placche per profilati e placche stagne (grado di protezione IP55 a coperchio chiuso e con installazione su pareti lisce senza scanalature ed impermeabili es. piastrelle lisce,

Descrizione	4 posti	Colore	Bianco nuvola
Colore placca	Bianco nuvola	Tipo portella	Con membrana
Colore portella	Trasparente	Per scatola da incasso	GW24404, GW24404PM
Grado di protezione	IP55	Classe isolamento	ll
Resistenza agli urti	IK07	Resistenza al filo incandescente	650 °C
Termopressione con biglia	70 °C	Norma di riferimento	EN 60669-1
Temperatura di installazione	-25 +60 °C	Codice Electrocod	0110

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI												
Soluzione salina	Acidi		Ва	Basi		Solventi			Olio	Raggi		
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool	minerale	UV		
Resistente	Resi <mark>ste</mark> nza Ii <mark>mitat</mark> a	Resistente	Resistente	Resistente	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mita</mark> ta	Non resistente	Non resistente	Non resistente	Res <mark>iste</mark> nza li <mark>mita</mark> ta	Resistente		

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA











MARCHI/APPROVAZIONI



