



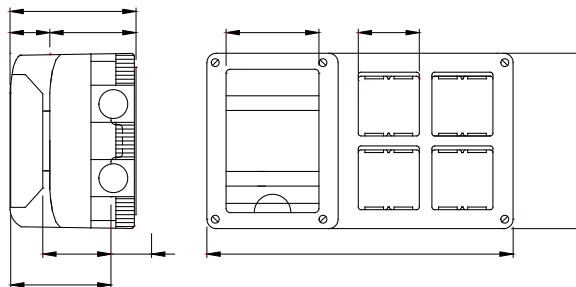
Un sistema completo e versatile di contenitori modulari componibili, perfettamente integrabile nella serie civile SYSTEM, che è in grado di soddisfare le necessità installative di elevata protezione dei settori residenziale, terziario ed industriale. La serie 27 COMBI è disponibile sia nella versione IP40 che nelle versioni stagne con grado di protezione IP55, IP65 e IP66 consigliate per tutte le applicazioni da esterno sottoposte a condizioni atmosferiche gravose.

Descrizione	8 posti + 4 moduli DIN	Colore	Grigio RAL 7035
Tipo portella	Rigida	Colore portella	Trasparente fume'
N. fori Ø 23 sfondabili	Laterali 12 / Sul fondo 2	Tipo sfondabili	Asportabili con utensile
Grado di protezione	IP40	Classe isolamento	II
Resistenza agli urti	IK07	Configurazione	Modulo 2 x 4
Predisposizione scomparti	2	Tipologia di contenitore	GP
N. moduli SYSTEM	8	N. moduli DIN	4
Caratteristiche	Halogen free	Viti coperchio	Acciaio inox
Coppia serraggio viti	0.8 NM	Dim. esterne BxHxP (mm)	231x132x95
Potenza dissipabile (W)	15	Tensione nominale	400 V ac
Corrente nominale (In)	32 A	Tensione di isolamento (Ui)	750 V
Resistenza al filo incandescente	650 °C	Termopressione con biglia	70 °C
Norma di riferimento	EN 60670-1 - EN 60670-24	Temperatura di installazione	-25 +60 °C
Codice Electrocod	0212		

#### COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool		
Resistente	Resistenza limitata	Resistente	Resistente	Resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistente

#### DIMENSIONALE



#### SIMBOLOGIA TECNICA



Asportabili con utensile

IP

IP40



II

IK

IK07



Halogen free

GWT

650 °C



70 °C

#### MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09  
Società soggetta alla direzione e coordinamento di  
Polifin S.p.A

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
aggiornamento del 22/05/2026

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero titolo informativo.  
Potranno essere modificati in ogni momento.