



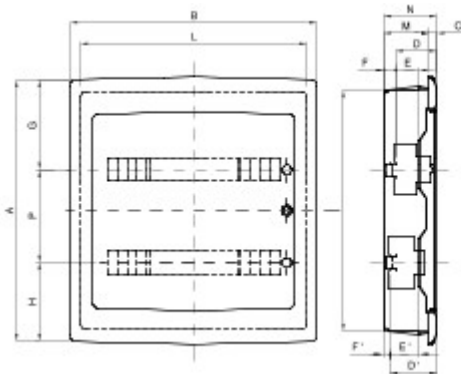
Gamma di centralini da incasso protetto IP40 disponibili nelle taglie da 8 a 72M ed equipaggiati con morsettiere a vite multipolari, 80 A IP20 Disponibili con porta trasparente fumè, particolarmente indicati per i settori terziario ed industriale, e con porta cieca, ideali per dispositivi domotici. Le morsettiere consentono di realizzare un cablaggio semplice ed ordinato riducendo i tempi per la messa in opera del centralino.

Classe isolamento	II (secondo Norma IEC 61140)	Colore	Bianco RAL 9016
Dim. esterne BxHxP (mm)	465x855x95	Grado di protezione	IP40
Installazione	Per muratura	Potenza dissipabile (W)	95
Resistenza agli urti	IK08	Tensione nominale	400 V
Colore porta	Cieca	Morsettiere	80 A - IP20 bipolare fori con viti
N. mod. EN 50022	72 (18x4)	Corrente nominale	125 A
Resistenza al filo incandescente	650 °C	Temperatura di impiego	-15 +60 °C
Tipo Materiale	Halogen free secondo norma EN 60754-2	Codice Electrocod	0311
Termopressione con biglia	70 °C	Normativa	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Tensione di isolamento	750 V	Polo 1 (mm²)	N/T 2x[(3x16) + (17x10)]
Polo 2 (mm²)	N/T 2x[(3x16) + (17x10)]		

#### COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

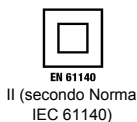
Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico		
Resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Resistenza limitata	Resistente	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata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

#### DIMENSIONALE



		A	B	C	N	D	E	F	G	H	P	D	E	F	I	L	M
24M	GW 40 606	420	330	16	101	75	48	17	148	122	60	-	-	-	380	290	85
	GW 40 886																
36M	GW 40 609	505	465	16	101	75	48	17	175	155	175	-	-	-	465	427	85
	GW 40 889																
54M	GW 40 610	680	465	25	120	75	48	37	175	155	175	101	74	11	630	415	95
	GW 40 890																
72M	GW 40 611	880	465	25	120	75	48	37	175	155	175	101	74	11	805	415	95
	GW 40 891																

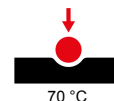
#### SIMBOLOGIA TECNICA



IP  
IP40

IK  
IK08

GWT  
650 °C



#### MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
aggiornamento del 03/03/2021

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