



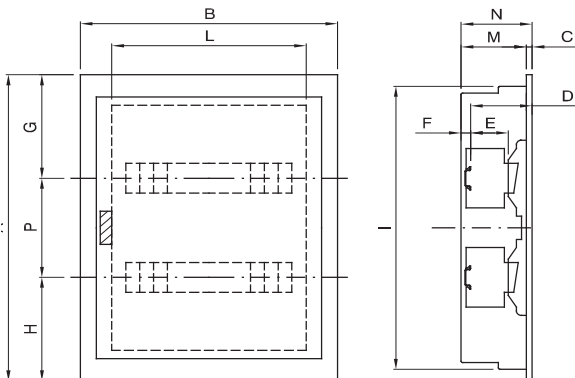
Centralino da incasso standard tedesco per pareti in cartongesso equipaggiato con morsettiere bipolari.

Classe isolamento	II (secondo Norma IEC 61140)	Colore	Bianco RAL 9003
Grado di protezione	IP40	Installazione	Incasso
Potenza dissipabile (W)	16	Resistenza agli urti	IK08
Colore porta	Cieca	Morsetteria N (mm <sup>2</sup> )	(1x25)+(3x16)+(14x10)
Morsetteria T (mm <sup>2</sup> )	(1x25)+(3x16)+(14x10)	N. mod. EN 50022	12+2
Resistenza al filo incandescente	850 °C	Per pareti	Cartongesso
Norma di riferimento	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1; DIN 43871	Temperatura di impiego	-15 +60 °C
Codice Electrocod	0320	Termopressione con biglia	70 °C
Polo 1 (mm <sup>2</sup> )	N (1x25)+(3x16)+(14x10)	Polo 2 (mm <sup>2</sup> )	T (1x25)+(3x16)+(14x10)

#### COMPORTAMENTO 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	Resistenza limitata	Non resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistente

#### DIMENSIONALE



		A	B	C	N	D	E	F	G	H	P	I	L	M
12M	GW 40 161	338	335	7,5	92,5	76	48	16,5	188	150	125	303	298	85
24M	GW 40 162	463	335	7,5	92,5	76	48	16,5	188	150	125	428	298	85
36M	GW 40 163	588	335	7,5	92,5	76	48	16,5	188	150	125	553	298	85
48M	GW 40 164	713	335	7,5	92,5	76	48	16,5	188	150	125	678	298	85

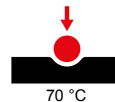
#### SIMBOLOGIA TECNICA



IP  
IP40

IK  
IK08

GWT  
850 °C



#### MARCHI/APPROVAZIONI

