



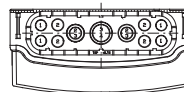
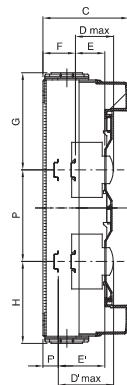
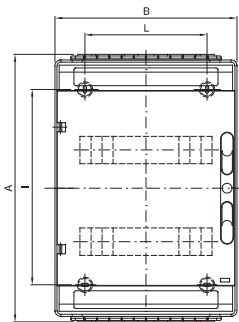
Centralino da parete standard tedesco equipaggiato con morsettiere bipolari e due flange intercambiabili (2 flange con fori sfondabili).

Classe isolamento	II	Colore	Grigio RAL 7035
Dim. esterne BxHxP (mm)	298x570x140	Grado di protezione	IP65
Installazione	Parete	Resistenza agli urti	IK07
Colore porta	Trasparente fume'	Morsettiere N (mm <sup>2</sup> )	(6x25)+(20x10)
Morsettiere T (mm <sup>2</sup> )	(6x25)+(20x10)	N. mod. EN 50022	36 (12x3)
Resistenza al filo incandescente	750 °C	Norma di riferimento	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1
Temperatura di impiego	-25 +60 °C	Codice Electrocod	0321
Termopressione con biglia	70 °C	Polo 1 (mm <sup>2</sup> )	N (6x35)+(20x10)
Polo 2 (mm <sup>2</sup> )	T (6x35)+(20x10)		

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

### DIMENSIONALE



1	2	3	4
M16	M20	M25	M32

	Codice	A	B	C	B	E	F	G	H	P	D'max	E'	F'	NR	I	L
12M	GW 40 113 GW 40 123	278						126.5	151.5	/					161	
24M	GW 40 114 GW 40 124	438	298	140	75	48	48	156.5	131.5	150	102	75	21	4	320	200
36M	GW 40 115 GW 40 125	588						156.5	131.5	150					494	

### SIMBOLOGIA TECNICA



II

IP

IP65

IK

IK07

GWT

750 °C

-25 +60 °C

70 °C

### MARCHI/APPROVAZIONI

