

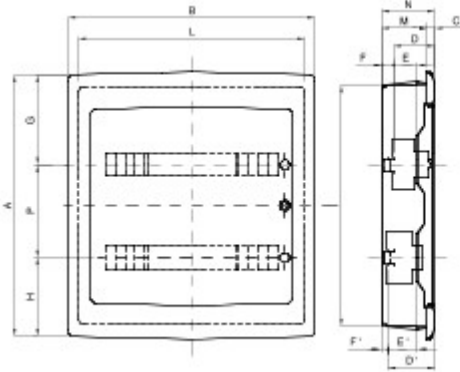


The range of IP40 protected flush mounting enclosures offers sizes from 2 to 72 modules, available with a smoked transparent door (particularly suitable for the commercial and industrial sector) or a blank door (ideal for domestic application). They can be equipped with bipolar and unipolar terminal blocks, 80 A and 125 A, with screw wiring; they allow to create simple and neat wiring reducing the set-up time of the enclosure.

Yalıtım sınıfı	II (IEC 61140 standartlarına göre)	Renk	Beyaz RAL 9016
Dış boyut LxHxD (mm)	465x310x85	IP derecesi	IP40
Montaj	Tuğla duvar için	Dağıtılabilir güç (W)	50
Direnç dayanıklı	IK08	Nominal voltaj	400 V
Kapı rengi	Füme şeffaf	Modül sayısı EN 50022	18
Nominal akım	125 A	Akkor Tel Deneyi:	650 °C
Çalıştırma sıcaklığı	-15 ÷ +60°C	Malzeme tipi	EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir
Elektrokod	0311	Bilyeli termo sıcaklık	70 °C
Standart	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Yalıtım voltajı	750 V
Maks. yerleştirilebilir modüller dağıtıcılar	1 x 18 modül		



### DIMENSIONAL



		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																

### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP40

IK

IK08

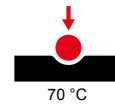
GWT

650 °C



HF

EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir



70 °C

### STANDARDS/APPROVALS

