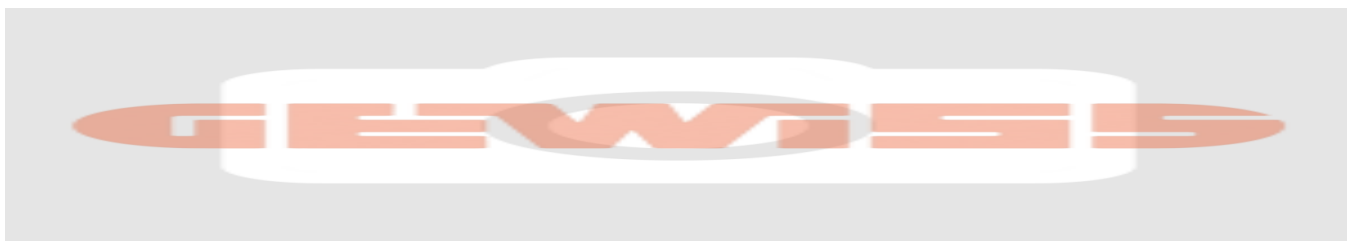


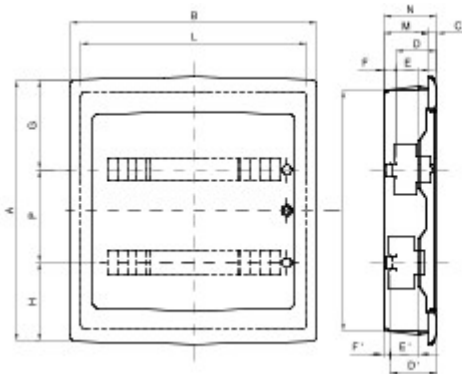


The range of IP40 protected flush mounting enclosures offers sizes from 2 to 72 modules, available with a smoked transparent door (particularly suitable for the commercial and industrial sector) or a blank door (ideal for domestic application). They can be equipped with bipolar and unipolar terminal 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.

Класс изоляции	II (в соответствии со стандартом IEC 61140)	Цвет	Белый RAL 9016
Габариты ШxВxГ (мм)	465x880x95	Степень защиты	IP40
Установка	Для кирпичных стен	Расс. мощность (Вт)	95
Стойкость к удару	IK08	Номинальное напряжение	400 В
Цвет двери	Сплошная	Макс. кол-во DIN-модулей	72 (4x18)
Номинальный ток	125 А	Тест проволокой	650 °C
Раб. темп.	-15 ÷ +60°C	Тип материалы	Безгалогенный в соответствии с EN 60754-2
Код в системе Electrocod	0311	Тест горячим шаром	70 °C
Стандарт	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Напряжение изоляции	750 В
Макс. к-во кл. блоков	4x18 модулей		



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	IK	GWT			
II (в соответствии со стандартом IEC 61140)	IP40	IK08	650 °C	-15 ÷ +60°C	Безгалогенный в соответствии с EN 60754-2	70 °C

STANDARDS/APPROVALS

