

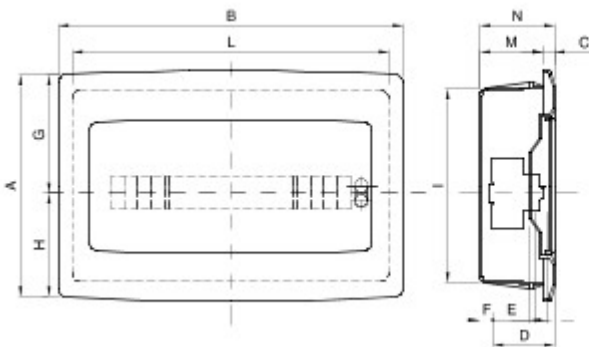


The IP40 protected flush mounting enclosures are available in sizes from 8 to 72M and are equipped with screw multipolar terminal blocks, 80 A IP 20. They are available with a smoked transparent door (particularly suitable for the commercial and industrial sector) or a blank door (ideal for domestic application); the terminal blocks 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)	330x270x85	Степень защиты	IP40
Установка	Для кирпичных стен	Расс. мощность (Вт)	36
Стойкость к удару	IK08	Номинальное напряжение	400 В
Цвет двери	Сплошная	Клеммные блоки	80А - IP20 на винтах
Макс. кол-во DIN-модулей	12	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	Полос 1 (мм²)	N/PE (3x16) + (11x10)
Полос 2 (мм²)	N/PE (3x16) + (11x10)		



DIMENSIONAL



		A	B	C	N	D	E	F	G	H	I	L	M
8M	GW 40 604	193	240	12	97	75	48	14	105	90	162	200	85
	GW 40 884												
12M	GW 40 605	270	330	16	101	75	48	17	118	122	230	290	85
	GW 40 885												
18M	GW 40 608	310	465	16	101	75	48	17	165	145	280	427	85
	GW 40 888												

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

