

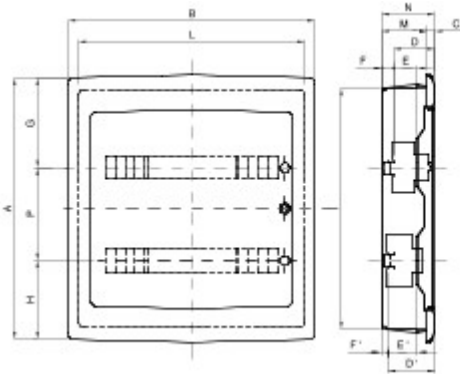


Komory z zabezpieczeniami IP 40 do monta?u podtynkowego dost?pne s? w rozmiarach od 8 do 72 m i wyposa?one s? w wielobiegunowe ?rubowe blokady zacisków, 80 A, IP 20. Dost?pne s? z dymionymi przezroczystymi drzwiami (doskonale nadaj?cymi si? do zastosowa? handlowych i przemys?owych) lub z pustymi drzwiami (idealnymi do zastosowa? domowych). Blokady zacisków pozwalaj? na tworzenie prostego i uporz?dkowanego okablowania przy skróconym czasie konfiguracji komory.

Klasa Izolacji	II (zgodnie z normami IEC 61140)	Kolor	Bia?y RAL 9016
?red. zewn. LxHxD (mm)	465x505x85	Ochrona IP	IP40
Monta?	Do ?ciany murowanej	Moc rozpraszalna (W)	52
Odporno?? na wstrz?sy	IK08	Pr?d wyj?ciowe	400 V
Drzwiczki Kolor	Przezroczysty przydymiony	Bloki zaciskowe	80 A - IP20 dwubiegunowe otwory ze ?rubami
Liczba modu?ów EN 50022	36 (18x2)	Pr?d roboczy	125 A
Próba roz?arzonym drutem	650 °C	Temperatura robocza	-15 ÷ +60°C
Rodzaj materia?u	Bezhalogenowe zgodnie z norm? EN 50267-2-2	Electrocod	0311
Twardo?? kulkowa	70 °C	Norma	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Izolacja wyj?ciowe	750 V	Biegun 1 (mm ²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]
Biegun 2 (mm ²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]		



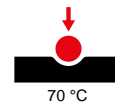
DIMENSIONAL



		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 (zgodnie z normami IEC 61140)	IP40	IK08	650 °C



STANDARDS/APPROVALS

