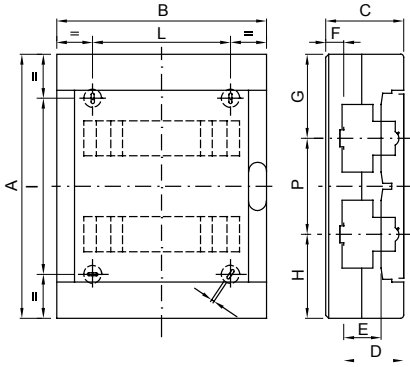




IP40 korumalı dekoratif muhafazalar, 8 ila 72M boyutlarında mevcuttur. Üstün estetik entegrasyon sağları ve vidalı çok kutuplu klemensler, 80 A IP 20 ile donatılırlar. Füme şeffaf kapaklarla veya "PUSH" açma ve kapama ile karakterize edilen güvenlik kilidiyle donatılabilen boş kapaklarla mevcuttur. Klemensler, muhafazanın kurulum süresini azaltan basit ve düzgün kablolama oluşturmaya olanak tanır.

Yalıtım sınıfı	II (IEC 61140 standartlarına göre)	Renk	Beyaz RAL 9016
Dış boyut LxHxD (mm)	400x550x130	IP derecesi	IP40
Dağıtılabilir güç (W)	63	Direnç dayanıklı	IK08
Nominal voltaj	400 V	Kapı rengi	Füme şeffaf
Modüler dağıtıcı	80 A - IP20 vidalı delikler	Modül sayısı EN 50022	54 (18x3)
Nominal akım	125 A	Akkor Tel Deneyi:	650 °C
Çalıştırma sıcaklığı	-25 +60 °C	Malzeme tipi	EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir
Elektrokod	0321	Bilyeli termo sıcaklık	70 °C
Yalıtım onarım aksesuarları	Vidalı kapaklar (GW44623) veya reçineden sabitleme braketleri (GW44621)	Standart	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Yalıtım voltajı	750 V	Kutup 1 (mm²)	Yok 2x[(3x16) + (17x10)]
Kutup 2 (mm²)	Yok 2x[(3x16) + (17x10)]		

## DIMENSIONAL



		A	B	C	D	E	F	G	H	P	D'	E'	F'	NR	I	L
24M	GW 40 047 GW 40 067	350	280	100	77	47	11,5	112,5	112,5	125	-	-	-	4	232	180
36M	GW 40 049 GW 40 069	400	400	130	76	48	37	125	125	150	102,5	74	10,5	4	282	300
54M	GW 40 051 GW 40 071	550	400	130	76	48	37	125	125	150	102,5	74	10,5	4	432	300
72M	GW 40 053 GW 40 073	850	400	150	76	48	57	187,5	187,5	150 175	102,5	74	30,5	6	303 303	300

## TECHNICAL SYMBOLOGY



II (IEC 61140 standartlarına göre)

IP

IP40

IK

IK08

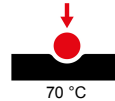
GWT

650 °C

HF

HALOGEN FREE

EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir



70 °C

## STANDARDS/APPROVALS

