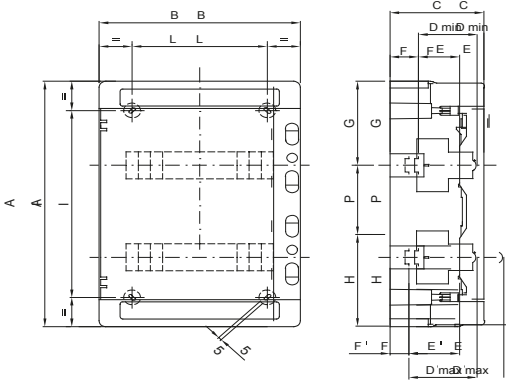




Füme şeffaf kapılı 4 ila 72M arası IP65 su geçirmez muhafaza aralığı. Ana teknik özellikler şunlardır: ters çevrilebilir ön ve arka panel, pencereci çıkarılabilir çerçeveler ve paneller ve 180°'ye kadar açma ve kilitleme aksesuarlı algılanabilir kapılar. Panolar, vidalı kablo bağlantısına sahip iki kutuplu ve tek kutuplu 80 A ve 125 A Klamensleriyle donatılabilir; muhafazanın kurulum süresini azaltan basit ve düzgün kablolama oluşturmaya olanak tanırırlar.

Yalıtım sınıfı	II (IEC 61140 standartlarına göre)	Renk	Gri RAL 7035
Dış boyut LxHxD (mm)	410x655x140	IP derecesi	IP65
Dağıtılabilir güç (W)	66	Direnç dayanıklı	IK09
Nominal voltaj	400 V	Kapı rengi	Füme şeffaf
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	Vıdalı kapaklar (GW44623) veya reçineden sabitleme braketteri (GW44621)
Standart	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Yalıtım voltajı	1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı
Maks. yerleştirilebilir modüller dağıtıcılar	2 x18 modül		

## DIMENSIONAL



	Codi ce	Ingombro			Montaggio modulari								Fissaggio			
		A	B	C	D min	E	F	G	H	P	D'max	E'	F'	NR	I	L
24M	GW 40 104	420	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	320	200
	GW 40 107	570	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	494	200
36M	GW 40 105	463	410	140	75	48	48	154	134	175	102	75	21	4	363	310
	GW 40 108	655	410	140	75	48	48	162,5	142,5	175	102	75	21	6	293	319
72M	GW 40 109	878	410	160	75	48	48	175	155	200/175	102	75	21	6	394	319

## TECHNICAL SYMBOLOGY

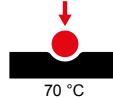


IP  
IP65

IK  
IK09

GWT  
650 °C

HF  
HALOGEN FREE  
EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir



Ui  
1000V  
EN 62208  
1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı

## STANDARDS/APPROVALS

