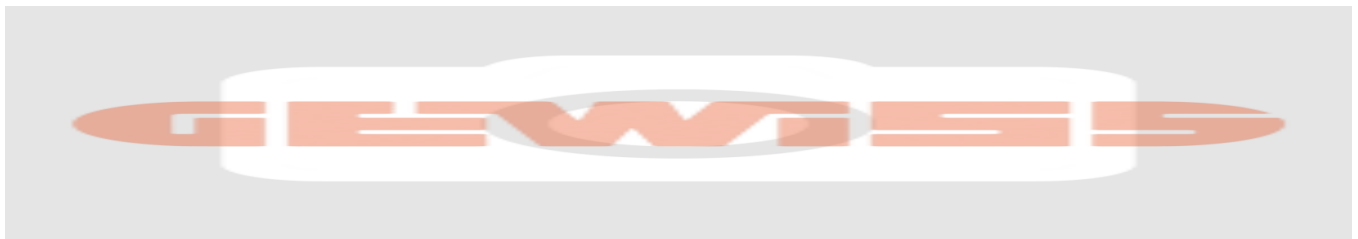


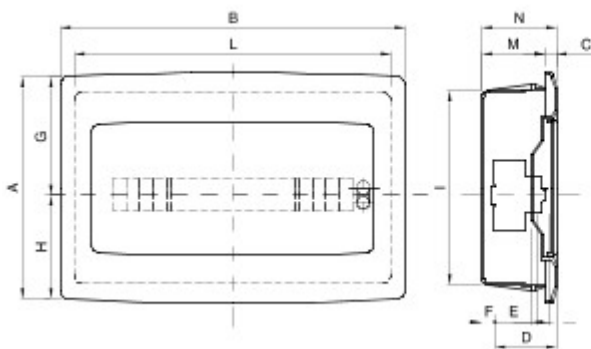


Az IP40-es védettségű, süllyesztett elosztószekrények 8–72 modulós változatokban elérhetőek, és csavaros többpólusú sorkapcsokkal szereltek - 80 A IP 20. Kaphatóak füstszínű átlátszó ajtóval (különösen alkalmasak a kereskedelmi és ipari szektorok számára) vagy teli ajtóval (ideálisak domotikai alkalmazásokhoz); és a sorkapcsok lehetővé teszik az egyszerű és gyors vezetékélek végrehajtását, csökkentve ezzel a beépítési időt.

Érintésvédelmi osztály	II (IEC 61140 szabvány szerint)	Szín	Fehér RAL 9016
Külső méretek HxMxM (mm)	240x195x85	IP védettség szintje	IP40
Beszelés	Téglaalakhoz	Kimenő teljesítmény	20
Ütés állóság	IK08	Névleges feszültség	400 V
Ajtó színe	Teli	Sorkapcsok	80 A - IP20 kétpólusú, csavaros furatok
Modulok száma EN 50022 (DIN 35) szabvány szerinti modulok esetén	8	Névleges áramerősség	125 A
Izzóhuzalos vizsgálat	650 °C	Üzemi hőmérséklet	-15 ÷ +60°C
Alapanyag típusa	Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint	Elektronikai kód	0311
Hőállóság (golyós nyomópróba)	70°C	Szabvány	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Szigetelő feszültség	750 V	1. pólus (mm ²)	N/E (2x16) + (7x10)
2. pólus (mm ²)	N/E (2x16) + (7x10)		



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	260	427	85
	GW 40 888												

TECHNICAL SYMBOLOGY



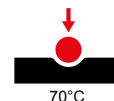
IP
IP40

IK
IK08

GWT
650 °C



HF
HALOGEN FREE
Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint



STANDARDS/APPROVALS

