



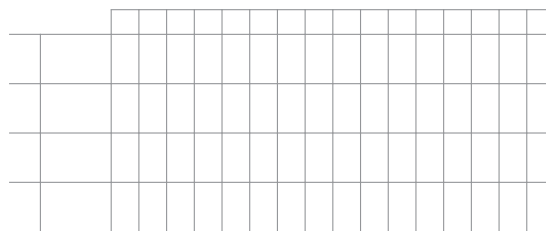
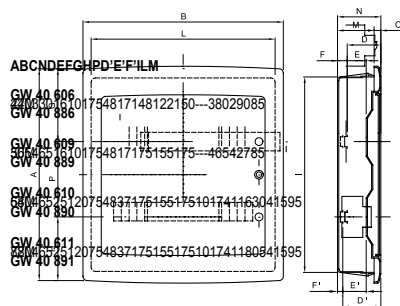
Az IP40-es védettségű, süllyesztett elosztószekrények 2–72 modulós változatokban elérhetőek, füstszínű átlátszó ajtóval (különösen alkalmas a kereskedelmi és ipari szektorok számára) vagy teli ajtóval (ideálisak domotikai alkalmazásokhoz). Csavaros bekötéssel rendelkező kétpólusú és egypólusú sorkapcsokkal - 80 A és 125 A szerelhetőek, amelyek lehetővé teszik az egyszerű és gyors vezetékelések végrehajtását, csökkentve ezzel a beépítési időt.

Érintésvédelmi osztály	II (IEC 61140 szabvány szerint)	Szín	Fehér RAL 9016
Külső méretek HxMxM (mm)	465x880x95	IP védettség szintje	IP40
Beszereles	Téglafalakhoz	Kimenő teljesítmény	95
Ütés állóság	IK08	Névleges feszültség	400V
Ajtó színe	Teli	Modulok száma EN 50022 (DIN 35) szabvány szerinti modulok esetén	72 (18X4)
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
Maximálisan beszerelhető sorkapcsok száma	4 x 18 modul		

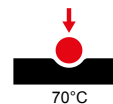
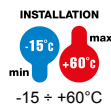
BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Ethyl alcohol		
Resistant	Not resistant	Limited resistance	Not resistant	Limited resistance	Resistant	Not resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

