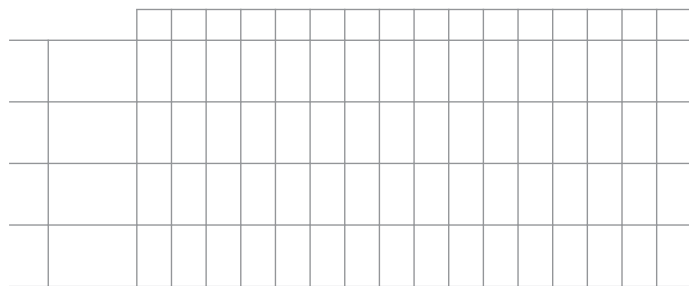
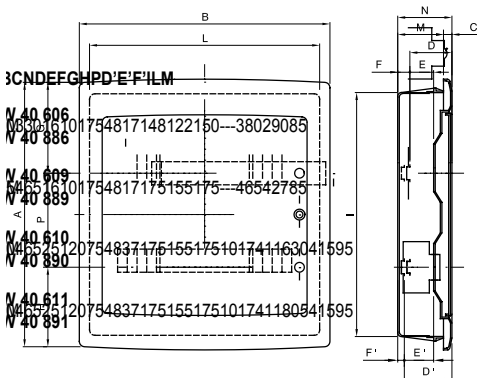




Az IP40-es védettségű, süllyesztett elosztószekrények 8–72 modulós változatokban elérhetőek, és csavaros többpólusú sorkapcsokkal szereltek - 80 A IP 20. Kaphatóak füstszínű átlátszó ajtóval (különösen alkalmasak a kereskedelmi és ipari szektorok számára) vagy teli ajtóval (ideálisak domotikai alkalmazásokhoz);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

Érintésvédelmi osztály	II (IEC 61140 szabvány szerint)	Szín	Fehér RAL 9016
Külső méretek HxMxM (mm)	465x505x85	IP védettség szintje	IP40
Beszereles	Tégla falakhoz	Kimenő teljesítmény	52
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	36 (18X2)	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 <sup>2</sup> )	N/E (3x16) + (17x10)
2. pólus (mm <sup>2</sup> )	N/E (3x16) + (17x10)		

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY

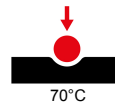


**IP**  
IP40

**IK**  
IK08

**GWT**  
650 °C

**HF**  
HALOGEN FREE  
Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint



## STANDARDS/APPROVALS

