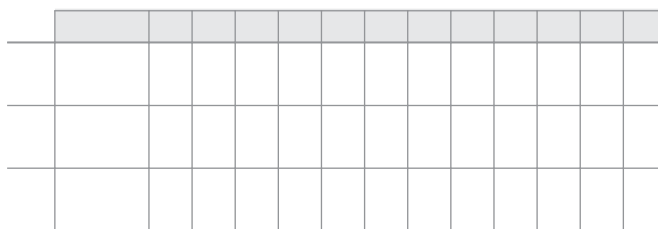
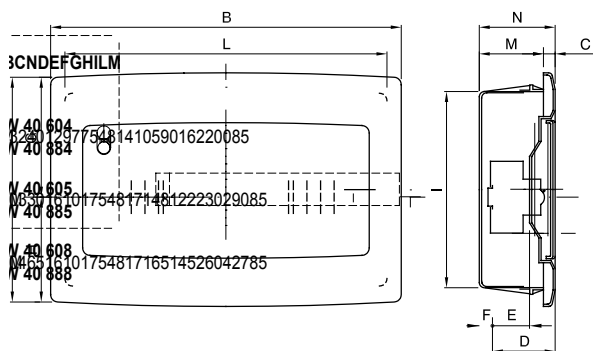




Az IP40-es védettségű, süllyesztett elosztószekrények 2–72 modulós változatokban elérhetőek, füstszűrő átlátszó ajtóval (különösen alkalmas a kereskedelmi és ipari szektorok számára) vagy teli ajtóval (ideálisak domotikai alkalmazásokhoz). Csavaros bekötéssel rendelkező kétpólusú és egypólusú sorkapcsokkal - 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)	240x195x85	IP védettség szintje	IP40
Beszerezés	Téglafalakhoz	Kimenő teljesítmény	20
Ütés állóság	IK08	Névleges feszültség	400 V
Ajtó színe	Teli	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
Maximálisan beszerelhető sorkapcsok száma	1 x 8 modul		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



II (IEC 61140 szabvány szerint)

IP

IP40

IK

IK08

GWT

650 °C



Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint



70°C

STANDARDS/APPROVALS

