



IP65 sorozatú vízmentes elosztószekrények 8-72 modul férőhely kapacitással, füstszínű átlátszó ajtóval és csavaros vezetékbekezdésű többpólusú sorkapcsokkal -80 A és IP20. Fő műszaki jellemzők: megfordítható előlapi és hátsó panel, leszerelhető keretek és ablakos panelek, leszerelhető ajtók akár 180 ° nyitással, és zárral. A sorkapcsok lehetővé teszik, az egyszerű és gyors vezetékelések végrehajtását, csökkentve ezzel az elosztószekrények beszerelési idejét.

Érintésvédelmi osztály	II (IEC 61140 szabvány szerint)	Szín	Szürke RAL 7035
Külső méretek HxMxM (mm)	410x463x140	IP védetség szintje	IP65
Kimenő teljesítmény	43	Ütés állóság	IK09
Névleges feszültség	400 V	Ajtó színe	Füstszínű átlátszó
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	-25 +60°C	Alapanyag típusa	Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint
Elektronikai kód	0321	Hőállóság (golyós nyomópróba)	70°C
Kiegészítők	Csavarsapkák (GW44623) vagy rögzítőelemek műgyantából (GW44621)	Szabvány	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Szigetelő feszültség	1000 V az EN 62208 szabvány szerint (AC és BC)	1. pólus (mm ²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]
2. pólus (mm ²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]		

DIMENSIONAL

TECHNICAL SYMBOLOGY

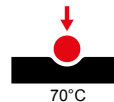


IP
IP65

IK
IK09

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint



Ui
1000V
EN 62208
1000 V az EN 62208 szabvány szerint (AC és BC)

STANDARDS/APPROVALS

