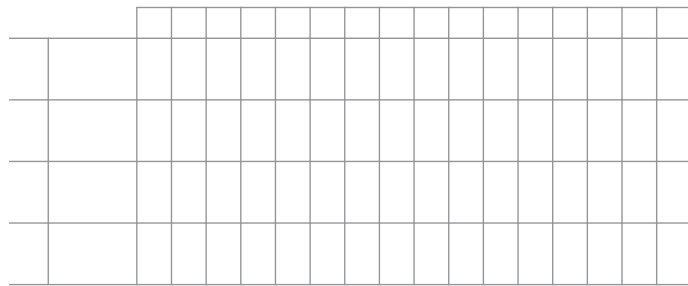
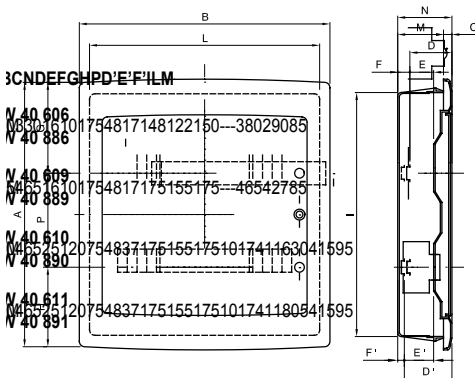




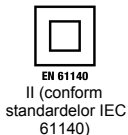
Carcasele de montare la nivel protejate IP40 sunt disponibile în dimensiuni de la 8 la 72 M și sunt echipate cu reglete de borne multipolare cu șurub, 80 A IP 20. Acestea sunt disponibile cu o ușă transparentă fumurie (potrivită în special pentru sectorul comercial și industrial) sau o ușă goală (ideală pentru aplicații domotice); regletele de borne permit crearea de cabluri simple și îngrijite, reducând timpul de instalare a carcasei.

| | | | |
|---------------------------------------|---|----------------------------|--|
| Clasa de izolație | II (conform standardelor IEC 61140) | Culoare | Alb RAL 9016 |
| Dim. exterioară LxHxD (mm) | 465x680x95 | Grad IP | IP40 |
| Instalare | Perete DIN cărămidă | Putere dispersabilă (W) | 62 |
| Rezistență mecanică | IK08 | Tensiune nominală | 400 V |
| Culoarea ușii | Ușă transparentă fumurie | Terminale | 80 A - Găuri bipolare IP20 cu șuruburi |
| Nr. de module EN 50022 | 54 (18x3) | Curent nominal | 125 A |
| Test de încercare cu fir incandescent | 650 °C | Temperatură de funcționare | -15 ÷ +60°C |
| Tip material | Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2 | Electrocod | 0311 |
| Termo-presiune cu bilă | 70 °C | Standard | EN 60670-1 (cei 23-48) IEC60670-24 cei 23-49 |
| Tensiune de izolație | 750 V | Stâlpul 1 (mm²) | N/E 2x[(3x16) + (17x10)] |
| Stâlpul 2 (mm²) | N/E 2x[(3x16) + (17x10)] | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

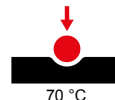


IP
IP40

IK
IK08

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2



STANDARDS/APPROVALS

