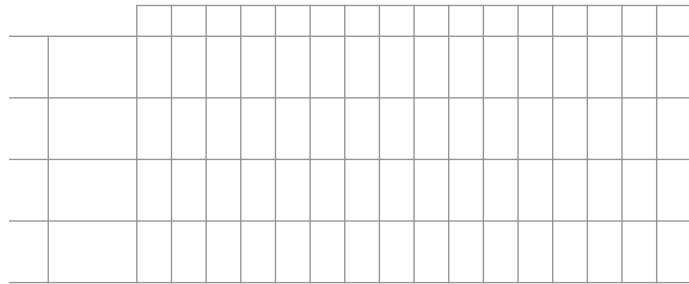
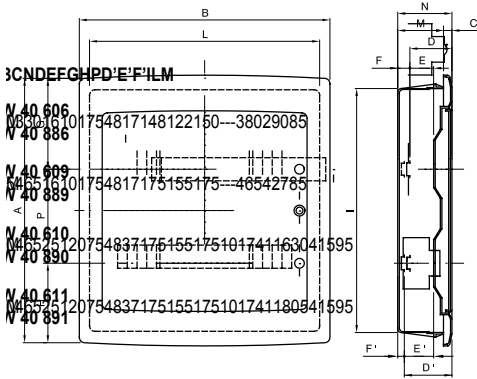




IP40 korumalı sıva altı panolar, 8 ila 72M boyutlarında mevcuttur ve 80 A IP 20 vidalı çok kutuplu klemenslerle donatılmıştır. Füme şeffaf kapaklı (özellikle ticari ve endüstriyel sektör için uygundur) veya boş kapaklı olarak mevcuttur. (ev içi uygulama için ideal); Klemensler, muhafazanın kurulum süresini azaltan basit ve düzgün kablolama oluşturmaya olanak tanır.

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--|
| Yalıtım sınıfı | II (IEC 61140 standartlarına göre) | Renk | Beyaz RAL 9016 |
| Dış boyut LxHxD (mm) | 465x680x95 | IP derecesi | IP40 |
| Montaj | Tuğla duvar için | Dağıtılabilir güç (W) | 62 |
| Direnç dayanıklı | IK08 | Nominal voltaj | 400 V |
| Kapı rengi | Opak | Modüler dağıtıcı | 80 A - IP20 vidalı delikler |
| Modül sayısı EN 50022 | 54 (18x3) | Nominal akım | 125 A |
| Akkor Tel Deneyi: | 650 °C | Çalıştırma sıcaklığı | -15 ÷ +60°C |
| Malzeme tipi | EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir | Elektrodot | 0311 |
| Bilyeli termo sıcaklık | 70 °C | Standart | EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49 |
| Yalıtım voltajı | 750 V | Kutup 1 (mm ²) | Yok 3x[(3x16) + (17x10)] |
| Kutup 2 (mm ²) | Yok 3x[(3x16) + (17x10)] | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



II (IEC 61140 standartlarına göre)

IP

IP40

IK

IK08

GWT

650 °C

HF

EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir



70 °C

STANDARDS/APPROVALS

