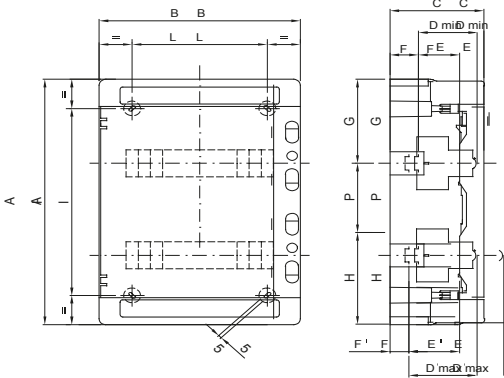




Füme şeffaf kapılı ve vidalı çok kutuplu Klamensler, 80 A ve IP20 ile donatılmış 8 ila 72M arası IP65 su geçirmez muhafaza aralığı. Ana teknik özellikler şunlardır: ters çevrilebilir ön ve arka panel, pencereli çıkarılabilir çerçeveler ve paneller ve 180°'ye kadar açma ve kilitleme aksesuarlı algılanabilir kapılar. Klamensler, muhafazanın kurulum süresini azaltan basit ve düzgün kablolama oluşturmaya olanak tanır.

| | | | |
|-----------------------------|---|------------------------|--|
| Yalıtım sınıfı | II (IEC 61140 standartlarına göre) | Renk | Gri RAL 7035 |
| Dış boyut LxHxD (mm) | 298x570x140 | IP derecesi | IP65 |
| Dağıtılabilir güç (W) | 42 | Direnç dayanıklı | IK09 |
| Nominal voltaj | 400 V | Kapı rengi | Füme şeffaf |
| Modüler dağıtıcı | 80 A - IP20 vidalı delikler | Modül sayısı EN 50022 | 36 (12x3) |
| Nominal akım | 125 A | Akkor Tel Deneyi: | 650 °C |
| Çalıştırma sıcaklığı | -25 +60 °C | Malzeme tipi | EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir |
| Elektrokod | 0321 | Bilyeli termo sıcaklık | 70 °C |
| Yalıtım onarım aksesuarları | Vidalı kapaklar (GW44623) veya reçineden sabitleme braketleri (GW44621) | Standart | EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49 |
| Yalıtım voltajı | 1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı | Kutup 1 (mm²) | N/E (3x16) + (29x10) |
| Kutup 2 (mm²) | N/E (3x16) + (29x10) | | |

DIMENSIONAL



| | Codi ce | Ingombro | | | Montaggio modulari | | | | | | | | Fissaggio | | | |
|-----|-----------|----------|-----|-----|--------------------|----|----|-------|-------|---------|-------|----|-----------|----|-----|-----|
| | | A | B | C | D min | E | F | G | H | P | D'max | E' | F' | NR | I | L |
| 24M | GW 40 104 | 420 | 298 | 140 | 75 | 48 | 48 | 147,5 | 122,5 | 150 | 102 | 75 | 21 | 4 | 320 | 200 |
| | GW 40 105 | 570 | 298 | 140 | 75 | 48 | 48 | 147,5 | 122,5 | 150 | 102 | 75 | 21 | 4 | 494 | 200 |
| 36M | GW 40 107 | 463 | 410 | 140 | 75 | 48 | 48 | 154 | 134 | 175 | 102 | 75 | 21 | 4 | 363 | 310 |
| | GW 40 108 | 655 | 410 | 140 | 75 | 48 | 48 | 162,5 | 142,5 | 175 | 102 | 75 | 21 | 6 | 293 | 319 |
| 72M | GW 40 109 | 878 | 410 | 160 | 75 | 48 | 48 | 175 | 155 | 200/175 | 102 | 75 | 21 | 6 | 394 | 319 |

TECHNICAL SYMBOLOGY



EN 61140
II (IEC 61140
standartlarına göre)

IP

IP65

IK

IK09

GWT

650 °C



EN 60754-2 uyarınca
halojen Free dir



70 °C



EN 62208
1000 V EN 62208'ye
göre, hem ac'de hem
dc'de dayanıklı

STANDARDS/APPROVALS

