



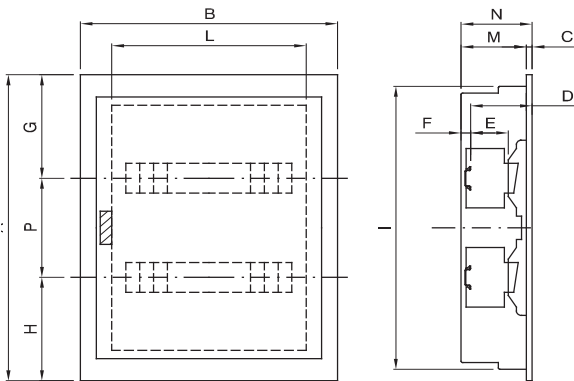
Envolvente de empotrar norma Alemana para paredes ligeras, equipada con regleta bipolar.

| | | | |
|-------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|
| Clase aislamiento | II (Norma IEC 61140) | Color | Blanco RAL 9003 |
| Grado de protección | IP40 | Instalación | De empotrar |
| Potencia disipable (W) | 19 | Resistencia a impactos | IK08 |
| Color puerta | Ciega | Regleta N (mm ²) | (2x25)+(6x16)+(16x10) |
| Regleta T (mm ²) | (1x25)+(3x16)+(14x10) | Nº mod. EN 50022 | 24+4 (12x2) |
| Prueba del hilo incandescente | 850 °C | Para superficies | Cartón-yeso |
| Norma | IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1; DIN 43871 | Temperatura de empleo | -15 ÷ +60°C |
| Código Electrocod | 0320 | Termopresión con bola | 70 °C |
| Polo 1 (mm ²) | N (2x25)+(6x16)+(16x10) | Polo 2 (mm ²) | T (1x25)+(3x16)+(14x10) |

RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

| Solución salina | Ácidos | | Bases | | Disolventes | | | | Aceite mineral | Rayos UV |
|-----------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|----------------------|----------------------|------------|
| | Concentrados | Diluidos | Concentrados | Diluidos | Hexano | Benceno | Acetona | Alcohol etílico | | |
| Resistente | No resistente | Resistencia limitada | Resistencia limitada | No resistente | Resistencia limitada | No resistente | No resistente | Resistencia limitada | Resistencia limitada | Resistente |

DIMENSIONAL



| | | A | B | C | N | D | E | F | G | H | P | I | L | M |
|-----|-----------|-----|-----|-----|------|----|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 12M | GW 40 161 | 338 | 335 | 7,5 | 92,5 | 76 | 48 | 16,5 | 188 | 150 | 125 | 303 | 298 | 85 |
| 24M | GW 40 162 | 463 | 335 | 7,5 | 92,5 | 76 | 48 | 16,5 | 188 | 150 | 125 | 428 | 298 | 85 |
| 36M | GW 40 163 | 588 | 335 | 7,5 | 92,5 | 76 | 48 | 16,5 | 188 | 150 | 125 | 553 | 298 | 85 |
| 48M | GW 40 164 | 713 | 335 | 7,5 | 92,5 | 76 | 48 | 16,5 | 188 | 150 | 125 | 678 | 298 | 85 |

SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

