



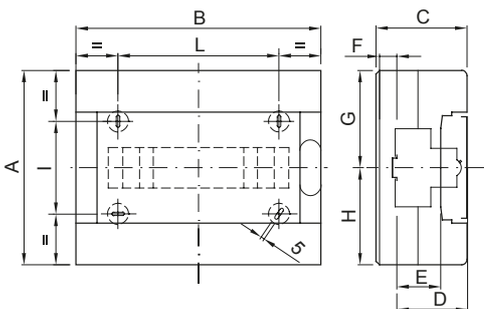
Las centralitas decorativas están disponibles en medidas de 8 a 72M. Aportan una integración estética mejorada y están equipadas con regletas multipolares de tornillo, 80A IP20. Disponibles en puerta transparente fumé y puerta ciega, pueden ser equipadas con cerradura de seguridad y se caracterizan por su apertura y cierre "PUSH". Las regletas permiten realizar un cableado sencillo y limpio, reduciendo el tiempo de cableado.

|  |   |                               |                                     |
|--|---|-------------------------------|-------------------------------------|
| Clase aislamiento  | II (Norma IEC 61140)                      | Color                         | Blanco RAL 9016                     |
| Dim. exter. BxHxP (mm)   | 280x225x100                               | Grado de protección           | IP40                                |
| Potencia disipable (W)   | 22  | Resistencia a impactos        | IK08                                |
| Tensión nominal  | 400 V                                     | Color puerta                  | Ciega                               |
| Regletas   | 80 A - IP20 bipolar agujeros con tornillo | Nº mod. EN 50022              | 12                                  |
| Corriente nominal  | 125 A                                     | Prueba del hilo incandescente | 650 °C                              |
| Temperatura de empleo  | -25 +60 °C                                | Tipo de material              | Libre de halógenos según EN 60754-2 |
| Código Electrocod  | 0321                                      | Termopresión con bola         | 70 °C                               |
| Accesorios para la restauración de superficies (GW44623) o soporte de fijación en resina (GW44621) |   | Norma                         | EN 60670-1, IEC60670-24             |
| Tensión de aislamiento   | 750 V                                     | Polo 1 (mm²)                  | N/T (3x16) + (11x10)                |
| Polo 2 (mm²)   | N/T (3x16) + (11x10)                      |                               |                                     |

### RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

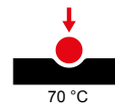
| Solución salina | Ácidos        |                      | Bases         |                      | Disolventes          |               |               |                      | Aceite mineral       | Rayos UV             |
|-----------------|---------------|----------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------|------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

### DIMENSIONAL



|     | Codi ce                | Ingombro |     |     | Montaggio modulari |    |      |       |       | Fissaggio |     |     |
|-----|------------------------|----------|-----|-----|--------------------|----|------|-------|-------|-----------|-----|-----|
|     |                        | A        | B   | C   | D                  | E  | F    | G     | H     | NR        | I   | L   |
| 8M  | GW 40 043<br>GW 40 063 | 180      | 200 | 100 | 77                 | 47 | 11,5 | 90    | 90    | 3         | 82  | 100 |
| 12M | GW 40 045<br>GW 40 065 | 225      | 280 | 100 | 77                 | 47 | 11,5 | 112,5 | 112,5 | 4         | 107 | 180 |

### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



### MARCAS/APROBACIONES

