

## Ficha Técnica Producto GW66990

Serie 40 CDI

Gama de productos compuesta por tomas de corriente industriales según norma IEC 309, con interbloqueo mecánico e interruptor rotativo, para aplicaciones unitarias o en batería montadas sobre bases modulares. Elevada versatilidad gracias a la posibilidad de montaje en caja para instalación en pared, y montaje empotrado para cuadros de las Series 68 Q-DIN y Q-MC.

| Tipología                      | Vertical                              | Termopresión con bola       | 80 °C      |
|--------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------|
| Resistencia a impactos a -20°C | 20 J                                  | Grado de protección         | IP66       |
| Nº polos                       | 3P+N+T                                | Resistencia a impactos      | > IK10     |
| Frecuencia                     | 50/60 Hz                              | Temperatura de uso          | -25 +40 °C |
| Protección                     | Adecuada para aparatos modulares (6M) | Con fondo                   | Si         |
| Código Electrocod              | 2222                                  | Test del hilo incandescente | 850 °C     |
| Color                          | Azul                                  | Corriente nominal (A)       | 32         |
| Referencia h                   | 9                                     | Tensión nominal             | 200-250 V  |
| Tipo de uso                    | Usos severos                          |                             |            |

| RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS |                  |  |                  |  |             |            |  |                 |            |            |  |  |
|---|------------------|--|------------------|--|-------------|------------|--|-----------------|------------|------------|--|--|
| Solución<br>salina                                | Ácidos           |  | Bases            |  | Disolventes |            |  | Aceite          | Rayos      |            |  |  |
|   | Concrentados     | Diluidos                               | Concrentados     | Diluidos                               | Hexano      | Benceno    | Acetona                                | Alcohol etílico | mineral    | UV         |  |  |
| Resistente  | No<br>resistente | Re <mark>sisten</mark> cia<br>Iimitada | No<br>resistente | Re <mark>sisten</mark> cia<br>Iimitada | Resistente  | Resistente | Re <mark>sisten</mark> cia<br>Iimitada | Resistente      | Resistente | Resistente |  |  |

## **DIMENSIONAL**













MARCAS/APROBACIONES





