

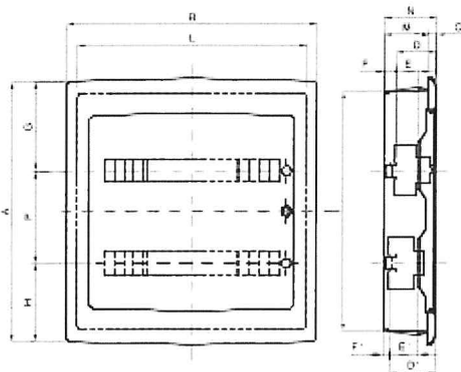
Gamma di centralini da incasso protetti IP40, disponibili nelle taglie da 2 a 72M, con porta trasparente fumè particolarmente indicati per i settori terziario ed industriale e con porta cieca, ideali per dispositivi domestici. Accessoriabili con morsettiere bipolari e unipolari da 80 A e 125 A, con cablaggio a vite, che consentono di realizzare un cablaggio semplice ed ordinato riducendo i tempi per la messa in opera del centralino.

| | | | |
|------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------------|
| Classe isolamento | II (secondo Norma IEC 61140) | Colore | Bianco RAL 9016 |
| Dim. esterne BxHxP (mm) | 465x880x95 | Grado di protezione | IP40 |
| Installazione | Per muratura | Potenza dissipabile (W) | 95 |
| Resistenza agli urti | IK08 | Tensione nominale | 400 V |
| Colore porta | Trasparente fumè | N. mod. EN 50022 | 72 (18x4) |
| Corrente nominale | 125 A | Resistenza al filo incandescente | 650 °C |
| Temperatura di impiego | -15 +60 °C | Tipo Materiale | Halogen free secondo norma EN 60754-2 |
| Codice Electrocod | 0311 | Termopressione con biglia | 70 °C |
| Normativa | EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49 | Tensione di isolamento | 750 V |
| Max.morsettiere installabili | 4 x 18 moduli | | |

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

| Soluzione salina | Acidi | | Basi | | Solventi | | | | Olio minerale | Raggi UV |
|------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | Concentrati | Diluiti | Concentrate | Diluite | Esano | Benzolo | Acetone | Alcool etilico | | |
| Resistente | Non resistente | Resistenza limitata | Non resistente | Resistenza limitata | Resistente | Non resistente | Non resistente | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata |

DIMENSIONALE



| | | A | B | C | N | D | E | F | G | H | P | D | E | F | I | L | M |
|-----|-----------|-----|-----|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|
| 24M | GW 40 606 | 420 | 330 | 15 | 101 | 75 | 48 | 17 | 148 | 122 | 60 | - | - | - | 390 | 290 | 85 |
| | GW 40 886 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36M | GW 40 609 | 505 | 465 | 15 | 101 | 75 | 48 | 17 | 175 | 155 | 175 | - | - | - | 465 | 427 | 85 |
| | GW 40 889 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54M | GW 40 610 | 630 | 465 | 25 | 120 | 75 | 48 | 37 | 175 | 155 | 175 | 101 | 74 | 11 | 630 | 415 | 95 |
| | GW 40 890 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72M | GW 40 611 | 880 | 465 | 25 | 120 | 75 | 48 | 37 | 175 | 155 | 175 | 101 | 74 | 11 | 805 | 415 | 95 |
| | GW 40 891 | | | | | | | | | | | | | | | | |

SIMBOLOGIA TECNICA



IP

IP40

IK

IK08

GWT

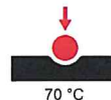
650 °C



-15 +60 °C



Halogen free secondo norma EN 60754-2



70 °C

MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
aggiornamento del 06/11/2019

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a titolo informativo, essendo possibile la loro modifica senza alcun preavviso