



Gamma di centralini da incasso protetto IP40 disponibili nelle taglie da 8 a 72M ed equipaggiati con morsettiere a vite multipolari, 80 A IP20 Disponibili con porta trasparente fumè, particolarmente indicati per i settori terziario ed industriale, e con porta cieca, ideali per dispositivi domotici. Le morsettiere 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) | 465x680x95 | Grado di protezione | IP40 |
| Installazione | Per muratura | Potenza dissipabile (W) | 62 |
| Resistenza agli urti | IK08 | Tensione nominale | 400 V |
| Colore porta | Cieca | Morsettiere | 80 A - IP20 bipolare fori con viti |
| N. mod. EN 50022 | 54 (18x3) | 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 | Polo 1 (mm²) | N/T 2x[(3x16) + (17x10)] |
| Polo 2 (mm²) | N/T 2x[(3x16) + (17x10)] | | |



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



SIMBOLOGIA TECNICA

| | | | | | | |
|---|-------------------|-------------------|----------------------|---|--|--|
|  II (secondo Norma IEC 61140) | IP IP40 | IK IK08 | GWT 650 °C | INSTALLAZIONE -15°C min / +80°C max -15 +60 °C | HF HALOGEN FREE Halogen free secondo norma EN 60754-2 |  70 °C |
|---|-------------------|-------------------|----------------------|---|--|--|

MARCHI/APPROVAZIONI

