



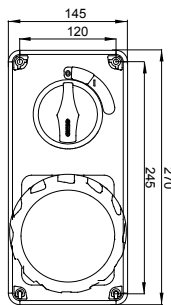
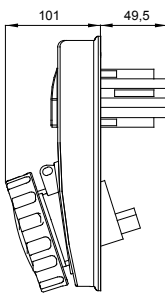
Prese fisse di tipo industriale, rispondenti allo standard IEC 309, con interblocco meccanico costituito da un interruttore che consente l'inserimento ed il disinserimento della spina solo in posizione di aperto e la chiusura dell'interruttore stesso solo a spina inserita. Ampia gamma comprensiva di modelli con interruttore rotativo, base portafusibili, AUTOMATIKA con magnetotermico curva C 6kA integrato e versione con trasformatore di sicurezza. Elevata versatilità applicativa grazie alla possibilità di montaggio su cassette di fondo e da incasso, quadri della Serie 68 Q-DIN e Q-MC.

|                                 |            |                           |             |
|---------------------------------|------------|---------------------------|-------------|
| Tipologia                       | Verticale  | Termopressione con biglia | 125 °C      |
| Grado di protezione             | IP67       | N. poli                   | 3P+T        |
| Resistenza agli urti            | IK08       | Frequenza                 | 50/60 Hz    |
| Temperatura di utilizzo         | -25 +40 °C | Protezione                | NO (SBF)    |
| Con fondo                       | No         | Codice Electrocod         | 2222        |
| Glow wire test                  | 850 °C     | Colore                    | Giallo      |
| Corrente nominale (In) presa IB | 63 A       | Corrente nominale (A)     | 63          |
| Riferimento h                   | 4          | Tensione nominale         | 100 - 130 V |

### COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

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

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



IP  
IP67

IK  
IK08



GWT  
850 °C

### MARCHI/APPROVAZIONI

