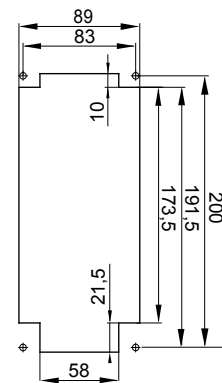
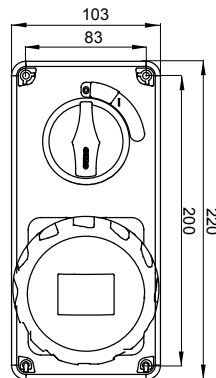
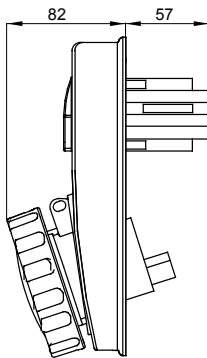




Toma de corriente fija de tipo industrial, según norma IEC 309, con interbloqueo mecánico por interruptor, que hace que sólo pueda insertarse la clavija cuando el interruptor tiene los contactos abiertos, y sólo se cierran los contactos si la clavija está insertada. Amplia gama de modelos con interruptor rotativo, con base portafusible, AUTOMATIKA con magnetotérmico curva C 6 kA integrado y versión con transformador de seguridad. 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	125 °C
Grado de protección	IP67	Nº polos	3P+N+T
Resistencia a impactos	IK08	Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de uso	-25 +40 °C	Protección	NO (SBF)
Con fondo	No	Código Electrocod	2222
Test del hilo incandescente	850 °C	Color	Amarillo
Corriente nominal (In) Base IB	32 A	Corriente nominal (A)	32
Referencia h	4	Tensión nominal	100 - 130 V

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IP  
IP67

IK  
IK08



GWT  
850 °C

### MARCAS/APROBACIONES

