

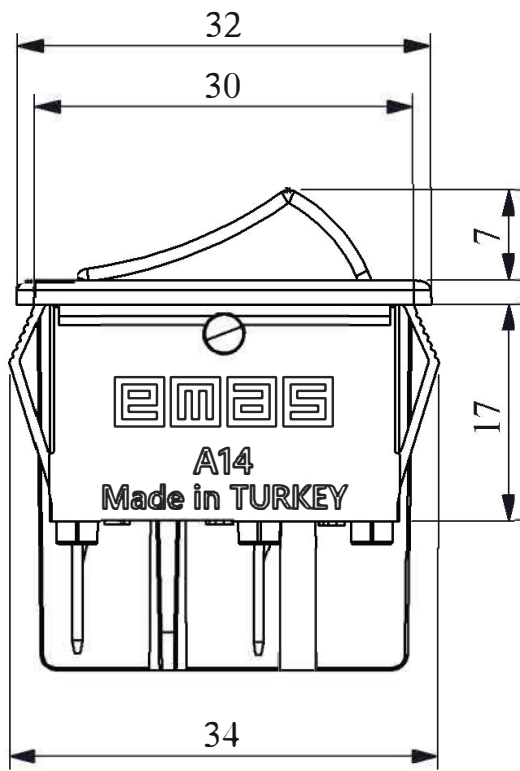
emas[®]

AlltronicsPerú

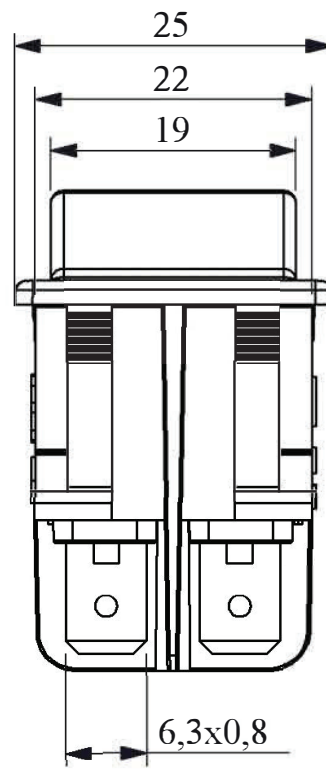
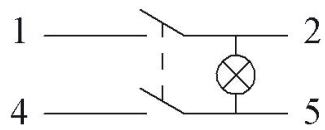
**A14B1Y11**

| | |
|---|--|
| Tipo de conexión | con terminal |
| Impresión | (0-I) marcado |
| Producto | Interruptor basculante |
| Contacto | 2NO |
| Color | Verde |
| Iluminación | con iluminación |
| Diámetro | 30*22mm |
| Corriente | Ie 16 A (250V AC) |
| Categoría de uso | AC15 |
| Vida mecánica | Cant. mín. 50000 |
| Vida eléctrica | Cant. mín. 50000 |
| Frecuencia de funcionamiento | On-Off/Hora Mecan.900 Elect.900 |
| Tensión de aislamiento | Ui 300 V |
| Tensión soportada a impulsos | Uimp 2,5 kV |
| Rigidez dieléctrica (cuerpo-contacto) | 2,500 V CA |
| Rigidez dieléctrica (contacto-contacto) | 1.500V CA |
| Resistencia de aislamiento | 10 MΩ mín. (500V CC) |
| Temperatura de funcionamiento | -25 / +80 °C |
| Grado de contaminación | 3 |
| Grado de protección | IP20 |
| Material de contacto | AgNi |
| Sección del cable | Terminal 6,3*0,8 mm |
| Capacidad de corte en cortocircuito | Ics 1 kA |
| Serie | Serie A14 |
| Color del cuerpo | Cuerpo negro |
| Especificaciones | Con o sin opciones de iluminación, Cuatro opciones de color diferentes, Cuerpo negro o blanco, Acción rápida |
| Normas / Certificados | TS EN 61058-1 |


AlltronicsPerú
 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL



Devre Şeması



Montaj Ölçüsü 30,2x22,2 mm