



## Serie 22 Mando - Pulsadores

### PR22M



Pulsador retroiluminado metálico (tras cuadro) Ø 22,5 mm

Luz fija de LED

Contacto NC (normalmente cerrado) color rojo

Contacto NA (normalmente abierto) resto colores

Posibilidad de aumentar su versatilidad añadiendo más cámaras con contactos NA (FC22CNA) o NC (FC22CNC)

| CÓDIGO     | TENSIÓN V | CORRIENTE mA | FRECUENCIA Hz |
|------------|-----------|--------------|---------------|
| FCPR22 □ M | 230 c.a.  | <4           | 50/60         |

▲ Apliquen el código de color: A R V AZ B

Dimensiones:

(Diámetro x Profundidad): 30 mm x 53 mm

Construcción:

Cuerpo: Aleación de aluminio

Camara: ABS

Tulipa: Policarbonato translúcido

Montaje:

Centrado para abertura de 22,5 mm

Terminal:

Regleta de conexión

Sección cable:

1,5 mm<sup>2</sup>

Vida eléctrica:

30.000 h

Tensión máxima permitida:

240V

Consumo máximo permitido:

3A

ITH\* (conventional thermal current): 600V / 10A valores máximos soportados por los contactos

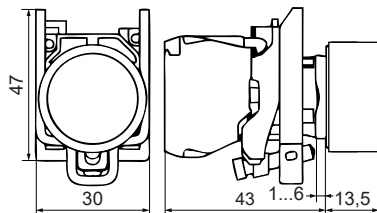
\*Es la corriente que puede soportar un contacto cerrado durante un máximo de 8 horas sin que su aumento de temperatura exceda los límites establecidos en las normas (IEC / EN 60947-5-1).

Contacto:

1 NC (color rojo)

Contacto:

1 NA (resto colores)



30.000 horas

