



## 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 <input type="checkbox"/> M	230 c.a.	<4	50/60
▲ Apliquen el código de color: <b>A</b> <b>R</b> <b>V</b> <b>AZ</b> <b>B</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)

