Serie 22











PR22

Pulsador retroiluminado (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

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

CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE mA	FRECUENCIA Hz
FCPR22 □	230 c.a.	<4	50/60
📐 Apliquen el código de color: 🔼 🤻 🔻 🗚 🖪			

Dimensiones: (Diámetro x Profundidad): 29 mm x 58 mm

Construcción: Base: ABS negro

Tulipa: Policarbonato translúcido

Montaje: Centrado para abertura de 22,5 mm

Terminal: Regleta de conexión

Sección cable: 1,5 mm²
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

tactos

*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)

(E











