



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: A R V AZ B			

Dimensiones: (Diámetro x Profundidad): 30 mm x 53 mm
 Construcción: Cuerpo: Aleación de aluminio
 Cámara: ABS
 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
 *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)

