



51019909

Tapa piloto/puls. S/B bl.polar,mate

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------------|-----|
| Corriente de conmutación | 2 A |
| Corriente de contacto momentáneo | 2 A |

Tensión

| | |
|------------------|-------|
| Tensión asignada | 250 V |
|------------------|-------|

Materiales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Colour | Blanco polar |
| Acabado de la superficie | Mate |
| Material | Termoplástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |
| Transparente | No |

Dimensiones

| | |
|---|----------|
| Altura | 81 mm |
| Anchura | 81 mm |
| Profundidad | 47,50 mm |
| Profundidad de montaje | 28,20 mm |
| Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado | 0 mm |

Instalación, montaje

| | |
|------------|-----------|
| Montaje en | Empotrado |
|------------|-----------|

Controles e indicadores

| | |
|--|----------------|
| Número de teclas | 0 |
| Tipo de pulsador | Pulsador único |
| Con contacto de señal de retroalimentación | No |

Conexión

| | |
|----------------------|-----|
| Ejecución del zócalo | E10 |
|----------------------|-----|

Seguridad

| | |
|---------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |

Texto

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Inscripción | Sin inscripción |
| Tipo de montaje | Con garras de expansión |
| Iluminación | Sin lámpara de neón |
| Tipo de conmutación / variante | Contacto NA |
| Tipo de conexión | Con bornes roscados |

Características técnicas

| | |
|----------------|--|
| Berker S.x/B.x | |
|----------------|--|

Sostenibilidad

| | |
|-------------------|----|
| Conforme con RoHS | Sí |
|-------------------|----|