



503404



Puls. 1 entrada, 4 sal. NA para pers.

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------------|------|
| Corriente de conmutación | 10 A |
| Corriente de contacto momentáneo | 10 A |

Tensión

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

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Elemento de control/operación | Tecla doble |
| Número de polos | 0 |

Materiales

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Acabado de la superficie | Mate |
| Material | Metal Plástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |
| Transparente | No |

Dimensiones

| | |
|---|----------|
| Altura | 71 mm |
| Anchura | 71 mm |
| Profundidad | 41,60 mm |
| Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado | 35 mm |

Instalación, montaje

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

Controles e indicadores

| | |
|--|-------------------|
| Número de teclas | 2 |
| Tipo de pulsador | Pulsador de grupo |
| Con contacto de señal de retroalimentación | No |

Conectividad

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Tipo de conector/enchufe | Borne de tornillo |
|--------------------------|-------------------|

Seguridad

| | |
|---------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
| Resistencia al impacto IK | IK07 |

Accesorios

| | |
|---------------------------|----|
| Tiene campo de etiquetado | No |
|---------------------------|----|

Texto

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Inscripción | Sin inscripción |
| Tipo de montaje | Con garras de expansión |
| Iluminación | Para iluminación |
| Tipo de conmutación / variante | Con posición neutra |
| Tipo de conexión | Con bornes roscados |

Características técnicas

Berker K.x / Berker Q.x / Berker R.x / Berker S.x/B.x

Sostenibilidad

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