



936522510

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|---------------------------|--------------|
| Tipo de organo de control | tecla simple |
| Número de pulsadores | 1 |

Configuración

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Tipo de conmutación / variante | 2 polos desconexión |
| antibacterialtreatment | No |

Compatibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| iftttsupportavailable | No |
|-----------------------|----|

Principales características eléctricas

| | |
|-----------------|-------------|
| Tensión nominal | 250 V |
| Tensión nominal | 250 V AC/DC |

Corriente eléctrica

| | |
|--------------------------|-------|
| Corriente de conmutación | 10 AX |
|--------------------------|-------|

Dimensiones

| | |
|-------------|---------|
| Profundidad | 25 mm |
| Altura | 55.5 mm |
| Ancho | 55.5 mm |

Materiales, acabados, colores

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Color | negro |
| Color RAL | RAL 9005 - Negro intenso |
| Material | Termoplástico |
| Tipo de tratamiento de la superficie | No tratado |

Conexión

| | |
|------------------|-------------------------|
| Tipo de conexión | Con terminales roscados |
| Tipo de conexión | Conexión con tornillos |

Equipo

| | |
|------------------|----|
| hasheatingswitch | No |
|------------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP44 |
|-------------------------|------|

Identificación

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tipo de interruptor para aparatos | No |
| Serie | Berker Integro Flow, Berker Integro Pure |