



WL0310

Interruptor persiana, lumina, bIpolar

Características técnicas

| | |
|---------------------------------------|------|
| AT_PUBSwitchingCurrent | 10 A |
| AT_RecycledMaterialTotalWeightPlastic | 0 |

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|------|
| Corriente nominal asignada | 10 A |
|----------------------------|------|

Instalación, montaje

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

Tensión

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

Frecuencia

| | |
|------------|------------|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Materiales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Colour | Blanco tráfico |
| Código RAL | 9016 |
| Acabado de la superficie | Brillante |
| Material | Metal, Plástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |

Identificación

| | |
|------------------------|-----------------|
| Disposición de montaje | Elemento básico |
|------------------------|-----------------|

Conectividad

| | |
|-----------------|--|
| Tipo de montaje | Montaje de garra, Conexión con tornillos |
|-----------------|--|

Controles e indicadores

| | |
|------------------|---|
| Número de teclas | 2 |
|------------------|---|

Dimensiones

| | |
|---|-------|
| Profundidad de montaje | 26 mm |
| Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado | 42 mm |

Seguridad

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

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Elemento de control/operación | Tecla doble |
|-------------------------------|-------------|

Texto

| | |
|--------------------------------|--|
| Tipo de montaje | Con garras de expansión, Para fijación atornillada |
| Iluminación | Sin lámpara de neón |
| Tipo de conmutación / variante | Con enclavamiento electrónico para evitar la pulsación de ambas teclas |
