



WL0213

### Interruptor con indicador luminoso, lumina, negro

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Corriente de conmutación | 10 AX (100W LED (SBL)) |
|--------------------------|------------------------|

##### Instalación, montaje

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

##### Tensión

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

##### Frecuencia

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

#### Materiales

|        |       |
|--------|-------|
| Colour | Negro |
|--------|-------|

|            |      |
|------------|------|
| Código RAL | 9004 |
|------------|------|

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Acabado de la superficie | Mate |
|--------------------------|------|

|          |       |
|----------|-------|
| Material | Metal |
|----------|-------|

|             |          |
|-------------|----------|
| Tratamiento | Plástico |
|-------------|----------|

|  |        |
|--|--------|
|  | Lacado |
|--|--------|

0 %

#### Identificación

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

#### Conectividad

|                 |  |
|-----------------|--|
| Tipo de montaje | Montaje de garra<br>Conexión con tornillos |
|-----------------|--|

#### Controles e indicadores

|                  |   |
|------------------|---|
| Número de teclas | 1 |
|------------------|---|

#### Dimensiones

|             |            |
|-------------|------------|
| Dimensiones | 71 x 71 mm |
|-------------|------------|

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Profundidad de montaje | 26 mm |
|------------------------|-------|

|   |       |
|---|-------|
| Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado | 35 mm |
|---|-------|

#### Seguridad

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
|-------------------------|------|

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Resistencia al impacto IK | IK05 |
|---------------------------|------|

#### Arquitectura

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

#### Corriente eléctrica

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

#### Texto

|                 |  |
|-----------------|--|
| Tipo de montaje | Con garras de expansión<br>Para fijación atornillada |
|-----------------|--|

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| Iluminación | Para circuito iluminación y control |
|-------------|-------------------------------------|

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Tipo de conmutación / variante | 1 polos desconexión |
|--------------------------------|---------------------|

#### Sostenibilidad

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