



WNC001B

**Comutador superficie, blanco polar**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Corriente de conmutación | 10 A |
|--------------------------|------|

**Instalación, montaje**

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

**Tensión**

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

**Frecuencia**

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

**Materiales**

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Colour                   | Blanco polar     |
| Código RAL               | 9010             |
| Acabado de la superficie | Acabado satinado |
| Material                 | Termoplástico    |
| Tratamiento              | Sin tratamiento  |

**Identificación**

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Disposición de montaje | Elemento básico con carcasa completa |
|------------------------|--------------------------------------|

**Conectividad**

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Tipo de montaje | Montaje con tornillos |
|-----------------|-----------------------|

**Controles e indicadores**

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

**Dimensiones**

|   |            |
|---|------------|
| Dimensiones                                       | 76 x 76 mm |
| Profundidad de montaje                            | 0 mm       |
| Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado | 40 mm      |

**Seguridad**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Índice de protección IP   | IP55 |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |

**Arquitectura**

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

**Corriente eléctrica**

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

**Texto**

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Tipo de montaje                | Para fijación atornillada     |
| Tipo de conexión               | Con bornes de conexión rápida |
| Tipo de conmutación / variante | Conmutación                   |

**Sostenibilidad**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Sin halógenos         | Sí |
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS     | Sí |