



WNT932

IP55

**Tecla simple con 0/I, gris**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Elemento de control/operación Tecla simple

**Controles e indicadores**

Número de teclas 1

**Materiales**

Colour Gris

Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

Código RAL 7011

Acabado de la superficie Mate

Material Plástico

Tratamiento Sin tratamiento

**Dimensiones**

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Profundidad 27 mm

**Capacidad**

Número de módulos 2

**Conexión**

Tipo de conector/toma de corriente Cerrojo de bayoneta

**Conectividad**

Tipo de montaje Montaje con tornillos

**Equipo**

Ventana de control / salida de luz No

**Accesorios**

Tiene espacio de etiquetado No

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP) IP55

Resistencia al impacto IK IK05

Utilizable en una clase de protección IP superior IP55 con tapa cerrada

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -15 - 30 °C

**Texto**

Inscripción Con inscripción "0 - 1"

Tipo de montaje Instalación en estructuras de montaje en superficie o empotradas

Pulsador También para aplicaciones KNX: pulsador, de 1 elemento y pulsador de grupo, de 1 elemento

Pulsador/interruptor basculante Para interruptores basculantes  
Para pulsadores basculantes iluminados  
Para conmutador/conmutador cruzado

**Identificación**

Disposición de montaje Elemento monobloc

**Características técnicas**

cubyko

---

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Si
Conforme REACH	Si
Conforme RoHS	Si