



### Principal

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Gama de producto                    | Harmony XB5                      |
| Tipo de producto o componente       | Cabeza para pulsador no luminoso |
| Nombre abreviado del equipo         | ZB5                              |
| Compatibilidad del producto         | No compatible con porta-etiqueta |
| Material del bisel                  | Dark grey plastic                |
| Diámetro de montaje                 | 22 mm                            |
| Tipo de cabeza                      | Estándar                         |
| Se vende en cantidades indivisibles | 1                                |
| Forma de la cabeza de señalización  | Circular                         |
| Tipo de operador                    | Retorno por muelle               |
| Perfil del operador                 | Verde Rasante, Sin marcado       |
| Información adicional del operador  | Capuchón transparente            |

### Complementario

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Anchura global cad           | 30 mm           |
| Altura global cad            | 30 mm           |
| Profundidad global cad       | 37 mm           |
| Durabilidad mecánica         | 10000000 ciclos |
| Presentación del dispositivo | Elemento básico |

### Entorno

|  |  |
|--|--|
| Tratamiento de protección              | TH   |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...70 °C  |
| Temperatura ambiente de operación      | -40...70 °C  |
| Categoría de sobretensión              | Clase II acorde a IEC 60536  |
| Grado de protección IP                 | IP66 acorde a IEC 60529<br>IP67 acorde a IEC 60529<br>JIS C8201-1 acorde a IEC 60529<br>IP69K acorde a ISO 20653   |
| Grado de protección nema               | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Resistencia a lavados de alta presión  | 7000000 Pa en 55 °C, distancia: 0,1 m  |
| Grado de protección IK                 | IK03 conforming to IEC 50102   |
| Certificaciones de producto            | LROS (Lloyds Register of Shipping)<br>[RETURN]CSA[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]BV[RETURN]Registrado por UL  |
| Resistencia a los choques              | 30 gn (duración 18 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde a IEC 60068-2-27<br>50 gn (duración 11 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde a IEC 60068-2-27 |
| Resistencia a las vibraciones          | 5 gn (f = 2...500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6   |

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Unidades de embalaje

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE    |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1      |
| Paquete 1 Altura                   | 4,5 cm |
| Paquete 1 Ancho                    | 3,4 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 4,4 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 21,0 g |

## Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>  |
| Conforme con REACH sin SVHC          | Sí  |
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>                                      |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>                               |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>                             |

## Información Logística

|                |    |
|----------------|----|
| País de Origen | ES |
|----------------|----|

## Garantía contractual

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |
|---------------------|-----------|