

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Cabezal de pulsador Ø 22mm, 6 colores para elegir

ZB5AA9

### Principal

|   |   |
|---|---|
| Gama de producto                            | Harmony XB5                                 |
| Tipo de producto o componente               | Cabezal para pulsador no iluminado          |
| Nombre corto del dispositivo                | ZB5   |
| Material del bisel                          | Plástico gris oscuro                        |
| Diámetro de montaje                         | 22 mm                                       |
| Tipo de cabezal                             | Estándar                                    |
| Se vende en cantidades indivisibles         | 1   |
| Forma del cabezal de unidad de señalización | Redondo                                     |
| Tipo de operador                            | Retorno de resorte                          |
| Perfil del operador                         | Selección de 6 colores Empotrado, Sin marca |
| Información agregada del operador           | Con juego de 6 tapas de color               |

### Complementario

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| CAD overall width               | 29 mm   |
| CAD overall height              | 29 mm   |
| CAD overall depth               | 28 mm   |
| Peso neto                       | 0.027 kg  |
| Endurancia mecánica             | 10000000 ciclos   |
| Nombre de estación              | XALD 1 ... 5 recortes<br>XALK 2 ... 5 recortes  |
| Código de composición eléctrica | C1 para <9 contactos uso Único bloques en Montaje frontal<br>C2 para <9 contactos uso Simple y doble bloques en Montaje frontal<br>C11 para <3 contactos uso Único bloques en Montaje frontal<br>C15 para <1 contactos uso Único bloques en Montaje frontal<br>SF1 para <3 contactos uso Único bloques en Montaje frontal<br>SR1 para <3 contactos uso Único bloques en rear mounting |
| Presentación del dispositivo    | Elemento básico   |

### Entorno

|  |             |
|--|-------------|
| Tratamiento de protección              | TH          |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...70 °C |

|  |  |
|--|--|
| <b>Temperatura ambiente de funcionamiento</b>  | -40...70 °C  |
| <b>Categoría de sobretensión</b>               | Clase II acorde aIEC 60536   |
| <b>Grado de protección IP</b>                  | IP66 acorde aIEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K  |
| <b>Grado de protección NEMA</b>                | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| <b>Resistencia a lavadoras de alta presión</b> | 7000000 Pa en55 °C, distancia:0.1 M  |
| <b>Grado de protección IK</b>                  | IK03 acorde aIEC 50102   |
| <b>Normas</b>                                  | EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>UL 508<br>JIS C8201-1  |
| <b>Certificaciones de producto</b>             | BV<br>Registrado por UL<br>GL<br>LROS<br>CSA<br>DNV  |
| <b>Resistencia a los golpes</b>                | 30 gn (duración18 ms) paraAceleración de media onda sinusoidal acorde aIEC 60068-2-27<br>50 gn (duración11 ms) paraAceleración de media onda sinusoidal acorde aIEC 60068-2-27 |
| <b>Resistencia a las vibraciones</b>           | 5 gn (f=2...500 Hz) acorde aIEC 60068-2-6  |

## Unidades de embalaje

|   |        |
|---|--------|
| <b>Tipo de Unidad de Paquete 1</b>        | PCE    |
| <b>Número de Unidades en el Paquete 1</b> | 1      |
| <b>Paquete 1 Peso</b>                     | 24.0 g |
| <b>Paquete 1 Altura</b>                   | 8.8 cm |
| <b>Paquete 1 ancho</b>                    | 3.4 cm |
| <b>Paquete 1 Largo</b>                    | 5.4 cm |

## Sostenibilidad de la oferta

|   |  |
|---|--|
| <b>Estado de oferta sostenible</b>          | Producto Green Premium   |
| <b>Reglamento REACH</b>                     | <a href="#">Declaración de REACH</a>   |
| <b>Conforme con REACH sin SVHC</b>          | Sí   |
| <b>Directiva RoHS UE</b>                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a> |
| <b>Sin metales pesados tóxicos</b>          | Sí   |
| <b>Sin mercurio</b>                         | Sí   |
| <b>Información sobre exenciones de RoHS</b> | Sí   |
| <b>Normativa de RoHS China</b>              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>   |
| <b>Comunicación ambiental</b>               | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a>  |
| <b>Perfil de circularidad</b>               | <a href="#">Información de fin de vida útil</a>  |

## Garantía contractual

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| <b>Periodo de garantía</b> | 18 months |
|----------------------------|-----------|