

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Head for illuminated selector switch, Harmony XB5, flush mounted red 3 pos stay put

ZB5FK1343

! Pronto a discontinuarse

### Principal

|   |   |
|---|---|
| Gama de producto                            | Harmony XB5                             |
| Tipo de producto o componente               | Cabeza p/ conmutador selector iluminado |
| Compatibilidad del producto                 | LED integral                            |
| Nombre corto del dispositivo                | ZB5                                     |
| Material del bisel                          | Dark grey plastic                       |
| Diámetro de montaje                         | 30 mm                                   |
| Tipo de cabezal                             | Enrasado                                |
| Se vende en cantidades indivisibles         | 1                                       |
| Forma del cabezal de unidad de señalización | Redondo                                 |
| Tipo de operario                            | mantenido                               |
| Perfil de operador                          | Red maneta estándar                     |
| Información posición operador               | 3 posiciones de +/- 45°                 |

### Complementario

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Anchura global CAD           | 37 mm   |
| Altura global CAD            | 37 mm   |
| Fondo global CAD             | 46 mm   |
| Peso del producto            | 0.03 kg   |
| Endurancia mecánica          | 1000000 ciclos  |
| Flechas salientes            | M3 para <4 contactos uso único bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integral<br>M6 para <2 contactos uso único bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: integral LED y transformer<br>M10 para <2 contactos uso único bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integral<br>MF1 para <2 contactos uso único bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integral<br>M4 para <4 contactos uso single y double bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integral |
| Presentación del dispositivo | Elemento básico   |

### Entorno

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Tratamiento de protección | TH |
|---------------------------|----|

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente de almacenamiento  | -40...70 °C  |
| Temperatura ambiente de funcionamiento  | -40...70 °C  |
| Categoría de sobretensión               | Clase II acorde a IEC 60536  |
| Grado de protección IP                  | IP66 acorde a Activar / desactivar Ig<br>IP67<br>JIS C8201-1<br>IP69K  |
| Grado de protección NEMA                | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Resistencia a lavadoras de alta presión | 7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m  |
| Grado de protección IK                  | IK03 acorde a IEC 50102  |
| Normas                                  | EN/IEC 60947-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-5-5<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>JIS C8201-1  |
| Certificaciones de producto             | GL<br>DNV<br>CSA<br>LROS (Lloyds Register of Shipping)<br>BV<br>Registrado por UL  |
| Resistencia a las vibraciones           | 5 gn (f = 2...500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6   |
| Resistencia a los choques               | 30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27<br>50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 |

## Unidades de embalaje

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1        | PCE     |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Peso                     | 22 g    |
| Paquete 1 Altura                   | 5.45 cm |
| Paquete 1 ancho                    | 4.3 cm  |
| Paquete 1 Largo                    | 5.2 cm  |

## 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)<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a> |
| Sin metales pesados tóxicos          | Sí   |
| Sin mercurio                         | Sí   |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>   |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>   |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a>  |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información de fin de vida útil</a>  |

# Garantía contractual

Periodo de garantía 18 meses