

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



marked legend Ø60 for emergency stop -PARADA DE EMERGENCIA/ logo ISO13850 ((\*))

ZBY9420

## Principal

gama de producto	Harmony XB5 Harmony XB4
tipo de producto o componente	Marked legend ((*))
tipo de accesorio/componente	Leyenda
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorios de marcado
marcado	Parada de emergencia negro amarillo
tamaño del leyenda	Ø 60 mm
idioma de usuario	Español

## Opcionales

se vende en cantidades indivisibles	1
material	Plástico
peso del producto	0.004 kg
grupo principal	Parada electrónica

## Ambiente

normas	EN/ISO 13850: 2006 IEC 60204-1
--------	-----------------------------------

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	0.600 cm
Paquete 1 Ancho	6.000 cm
Paquete 1 Longitud	6.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	8.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	5
Paquete 2 Altura	2.200 cm
Paquete 2 Ancho	9.000 cm
Paquete 2 Longitud	13.000 cm
Paquete 2 Peso	46.000 g

Precio no incluye IVA. Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Tipo de unidad de paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	135
Paquete 3 Altura	15.000 cm
Paquete 3 Ancho	30.000 cm
Paquete 3 Longitud	40.000 cm
Paquete 3 Peso	1.552 kg

## Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono 1

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje Sí

Embalaje sin plástico No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare No

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución NA

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## Beneficios técnicos

### Harmony XB4

Conformidad con las normas IEC, UL, CSA, CCC EAC y JIS, así como con la certificación CE y aprobaciones marinas

Grados de protección IP66, 67, 69, 69K y tipo 4X

Alta resistencia a las vibraciones con tornillos de fijación a prueba de sacudidas



Temperatura de operación de -40°C a 70°C

Nivel de protección contra golpes hasta IK06

Conmutación segura de cargas inductivas o CC severas - 100.000 operaciones a 10 A, 24V CC

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

### Características Harmony XB4



**Montaje y desmontaje rápido y fácil**

**Excelente conexión mecánica con el cabezal del operador**

**Varios tipos de conexión: abrazadera de tornillo, conector, conector Faston, terminal de resorte o placa de circuito impreso**

**Oferta metálica con un amplio conjunto de accesorios para personalizar tus tableros**

**Robustez para soportar entornos hostiles**

Image of product / Alternate images

Alternative

---





