

Ficha técnica del producto

Especificaciones



marked legend Ø60 for emergency stop - EMERGENCY STOP/logo ISO13850 ((*))

ZBY9320

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	Inglés

Opcionales

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

Ambiente

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

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	0.500 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	3.500 cm
Paquete 2 Ancho	8.000 cm
Paquete 2 Longitud	8.000 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	1.538 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

 Robustez para soportar entornos hostiles

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

Image of product / Alternate images

Alternative



