

# Hoja de características del producto

Especificaciones



Harmony XALD, XALK - Caja vacía, plástico, tapa gris oscura, para pulsador Ø 22, 3 orificios

XALD03

## Principal

Gama del producto	Harmony XALD
Tipo de producto o componente	Estación de control vacía
Nombre abreviado del dispositivo	XALD
Destino del producto	Para unidades de señalización y control XB5 Ø 22 mm
Número de taladros	3 taladros
Color de la base del envoltente	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
Color de la cubierta	Gris oscuro - tipo de cable: RAL 7016)
Material	Policarbonato
Entrada de cable	2 extractores para entrada de cable, capacid sujeción: 14 mm 2 extractores para prensa de cable 13 PG y ISO M20, capacid sujeción: 12 mm
Grado de protección IP	IP66 conforme a IEC 60529 IP67 JIS C8201-1 IP69K

## Complementario

estilo de conjunto	Para montaje cliente
número de filas horizontales	1
número de filas verticales	3
Peso neto	0,238 kg
Resistencia a lavados de alta presión	7000000 Pa en 55 °C, distancia: 0,1 m
Montaje del bloque	Montaje posterior Montaje frontal
Código de composición eléctrica	SF1 MF2 PF2 PF1 MR1 MF1 SF2 SR1 SR2 PR1
Grupo principal	3 cut-outs
Grupo de producto	Standard grey

## Entorno

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

Temperatura ambiente del aire para el almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente del aire para el funcionamiento	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a IEC 60536
Grado de protección nema	NEMA 13 NEMA 4X
Grado de protección IK	IK03 acorde a IEC 62262
Normas	IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	7,500 cm
Paquete 1 Ancho	13,700 cm
Paquete 1 Longitud	7,000 cm
Peso del empaque (Lbs)	219,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	30
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	7,034 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	240
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	60,000 cm
Paquete 3 Longitud	80,000 cm
Paquete 3 Peso	68,924 kg

## Información Logística

País de Origen	CZ
----------------	----

## Garantía contractual

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

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	2 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	2 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0 kg CO2 eq.
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	<a href="#">Conforme</a>
Reglamento REACH	<a href="#">La referencia no contiene SVHC</a>

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

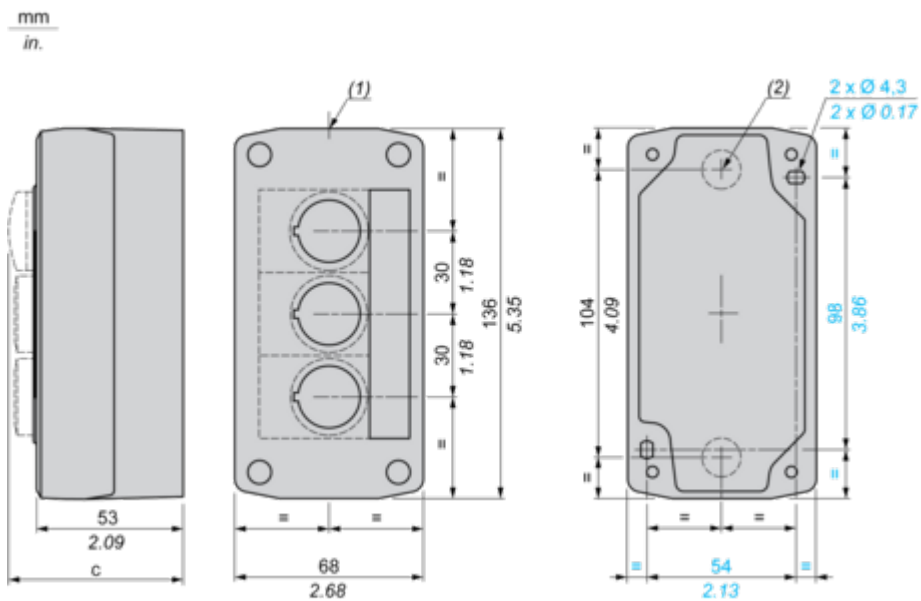
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
Devolución	Sí

# Hoja de características del producto

## XALD03

Esquemas de dimensiones

### Dimensiones



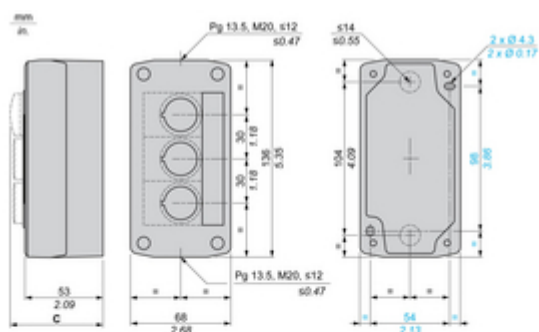
(1) 2 prerrecortes para prensaestopas Pg 13.5, capacidad máxima 12 mm (0.47 in)









(2) Prerrecorte para entrada de cable, capacidad máxima 14 mm (0.55 in)

Estación de control con:	c en mm	c en in
Pulsador rasante	62	2.44
Pulsador iluminado	64	2.52
Piloto luminoso	65,5	2.58
Pulsador saliente	66	2.60
Selector	80	3.15
Conmutador llave	105,5	4.15

## Technical Illustration

### Dimensions



C	mm	in.
 ZBSAA*, ZBSAH0*	62	2.44
 ZBSAV*	64	2.52
 ZBSAW3*	65.5	2.58
 ZBSAL*, ZBSAW1*, ZBSAH*, ZBSAH3	66	2.6
 ZBSAD*, ZBSAK*	80	3.15
 ZBSAS0*, ZBSAT*, ZBSAC*, ZBSAR*, ZBSAW4*, ZBSAW6*, ZBSAS4*, ZBSAS5*, ZBSAS6*	91.5	3.58
 ZBSAS9*, ZBSAS1*, ZBSAS7*	115	4.53
 ZBSAG*	105.5	4.15

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## Beneficios técnicos

Harmony XALD



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

The infographic features a central image of a dark grey, square-shaped electrical component with a circular opening in the center. It is surrounded by five circular icons, each with a white background and a green border, containing a green symbol. The background is a solid green color. The text is in white and black.

### Características Harmony XALD

-  Compatibilidad total con los pulsadores, interruptores y luces piloto plásticos de Ø 22 mm de la gama Harmony XB5
-  Posibilidad de añadir hasta 3 bloques de contactos NA o NC por cabezal
-  Estaciones completas listas para instalar con 1 a 3 botones para las funciones más comunes
-  Estaciones de control de policarbonato perforadas
-  Sistema modular y gama universal simple de cablear

Image of product / Alternate images

Alternative

---





