



Principal

Gama de producto	Harmony XAC
Tipo de producto o componente	Estación de control colgante
Nombre abreviado del equipo	XACB

Complementario

Tipo de estación de control	Con doble aislamiento
Material del envoltente	Poliéster reforzado con vidrio
Tipo de circuito eléctrico	Circuito de control
Tipo de envoltente	Envoltente vacía
Número de taladros	12 interruptores
Color de estación de control	Amarillo
Entrada de cable	Maneta de caucho con entrada escalada 22...35 mm
Pasamanos	Sin
Centros corte operador vertical	30 mm
Normas	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Certificaciones de producto	CSA tipo 4
Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de operación	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Resistencia a las vibraciones	15 gn (f = 10...500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	100 gn acorde a IEC 60068-2-27
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a IEC 61140
Grado de protección IP	IP65 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK08 conforming to H
Durabilidad mecánica	1000000 ciclos
Peso del producto	1,53 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,5 cm
Paquete 1 Ancho	10,0 cm
Paquete 1 Longitud	70,0 cm
Paquete 1 Peso	1,642 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Si
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Si
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

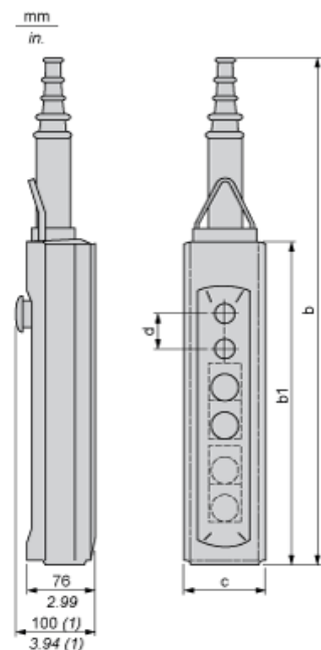
Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Hoja de datos del producto XACB1205

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra un producto con 6 orificios. Seleccione el número de orificios según las características del producto para obtener las dimensiones b, b1 y c.



(1) Con operador de cabezal redondo

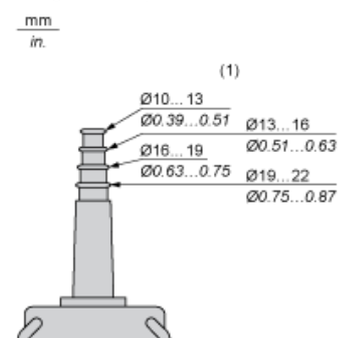
Dimensiones en mm

Número de orificios	2	4	6	8	12
b	409	499	589	679	679
b1	220	310	400	490	490
c	98	98	98	98	98
d	40	40	40	40	30

Dimensiones en pulgadas

Número de orificios	2	4	6	8	12
b	16,10	19,64	23,19	26,73	26,73
b1	8,66	12,20	15,75	19,29	19,29
c	3,86	3,86	3,86	3,86	3,86
d	1,57	1,57	1,57	1,57	1,18

Manguitos de protección de cables



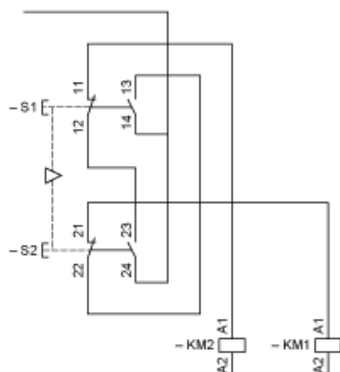
(1) Ø interior

Hoja de datos del producto XACB1205

Conexiones y esquema

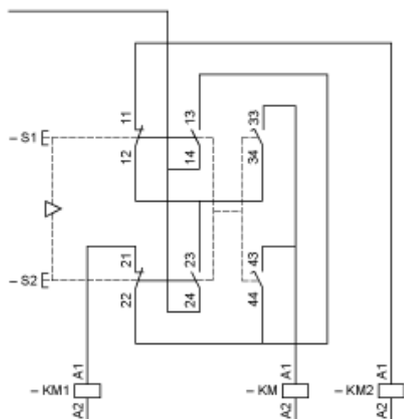
Control de motor de marcha atrás de una velocidad

Con bloque de contacto XESD1181, se debe pedir por separado



Control de motor de inversión de 2 velocidades

Con bloque de contactos XESD1281, se vende por separado



KM Contactor de alta velocidad