

Hoja de datos del producto XALE1441

Características

Estación de control xal-e - llave interruptor selector - 2 posiciones - blanco - 1 no - o-i



Principal

Gama de producto	Harmony XALE
Tipo de producto o componente	Estación de control completa
Nombre abreviado del equipo	XALE
Destino del producto	Para unidades de señalización y control XB7 Ø 22 mm
Aplicación de cajas	Una función
Color de la base del envoltorio	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
Color de la cubierta	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
Material	ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
Grado de protección IP	IP54 acorde a IEC 60529
Composición de la estación de control	1 conmutador de selector de teclas, Fijas 1 NA, blanco O-I marcac
Ubicación del marcado	Marcado en soporte de leyendas
Funcionamiento de contacto	Ruptura lenta

Complementario

Entrada de cable	2 semitroquelados, capacid sujeción: 16 mm 4 dispositivos extraíbles para ISO M20
Peso del producto	0,115 kg
Marcado	CE
Información de posición del operador	2 posiciones
Número de llave	455
Posición de extracción de llave	Mano izquierda
Apertura positiva	Sin
Protección contra cortocircuito	4 A Fusible de cartucho tipo gG acorde a EN/IEC 60947-5-1
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	250 V (grado contaminación 3) acorde a EN/IEC 60947-1
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	4 kV acorde a EN/IEC 60947-1
[Ie] Corriente nominal de empleo	0,1 A en 250 V, DC-13, R300 acorde a EN/IEC 60947-5-1 0,22 A en 125 V, DC-13, R300 acorde a EN/IEC 60947-5-1 0,3 A en 240 V, AC-14, D300 acorde a EN/IEC 60947-5-1 0,6 A en 120 V, AC-14, D300 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Fiabilidad eléctrica	$\hat{I} \gg \leq 10 \exp(-6)$ en 17 V y L/R = 5 mA acorde a IEC 60947-5-4

Entorno

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de operación	-25...55 °C
Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase II acorde a IEC 60536
Grado de protección IK	IK05 conforming to H
Normas	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 62208 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,3 cm
Paquete 1 Ancho	10,0 cm
Paquete 1 Longitud	11,5 cm
Paquete 1 Peso	143,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	25
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	4,044 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
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
----------------	----

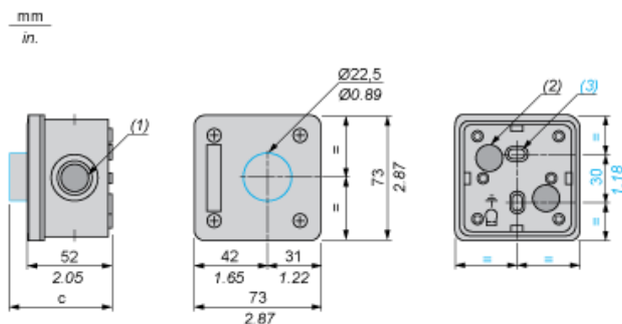
Garantía contractual

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

Hoja de datos del producto XALE1441

Esquemas de dimensiones

Dimensiones



- (1) 4 prerrecortes ISO 20.
 (2) 2 prerrecortes para entrada de cable, capacidad máxima 16 mm (0,63 in)
 (3) 2 orificios de sujeción alargados con prerrecorte $\varnothing 3 \text{ mm} \times 5 \text{ mm}$ ($\varnothing 0,12 \text{ in} \times 0,20 \text{ in}$)

Estación de control XALE con:	c en mm	c en in
Pulsador rasante	61	2,40
Pulsador saliente	63	2,48
Pulsador iluminado	66,5	2,62
Piloto luminoso	63	2,48
Parada de emergencia sin llave	81,5	3,21
Selector con manija estándar	76,5	3,01
Interruptor con llave	92	3,62