Hoja de datos del producto ZB5AW7L3741 Características CABEZAL PULS LL

ZB5AW7L3741 CABEZAL PULS LUM DOBLE VE I/RO O SAL





-				
) rı	nc	un	2
_	- 11	HU	,IU	а

Gama de producto	Harmony XB5
Tipo de Producto o Componente	Cabeza para pulsador de dos cabezas iluminado
Compatibilidad del producto	LED integral
Nombre Corto del Dispositivo	ZB5
Material del bisel	Plástico gris oscuro
Tipo de cabezal	Estándar
Diámetro de montaje	22 mm
Se vende en cantidades indivisibles	1
Forma del cabezal de unidad de	Rectangular
Tipo de operario	Retorno de resorte
Perfil del operador	1 flush - 1 projecting push-buttons - 1 central pilot light
Descripción de los operadores	Verde " I " - rojo " O "

Complementario

Anchura global CAD	30 mm	
Altura global CAD	50 mm	
Fondo global CAD	35 mm	
Peso del producto	0,023 kg	
Perfil de operador	Verde Empotrado, I (Cerrado) (Blanco) Rojo Saliente, O (Abierto) (Blanco)	
Endurancia mecánica	1000000 Ciclos	
Nombre de estación	XALD 1 recorte	
Presentación del dispositivo	Subconjuntos básicos	

Entorno

Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2570 °C	
Tipo de protección contra descargas eléctricas	Clase II conforme a IEC 60536	
Grado de protección IP	IP66 IP69 IP69K	
Grado de protección NEMA	NEMA 13 NEMA 4X	
Resistencia a lavadoras de alta presión	7000000 Pa a 55 °C 0.1 M	
Grado de protección IK	IK05 conforming to IEC 50102	
Estándares	EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1	
Certificaciones de Producto	LROS (Lloyds registro de envío)[RETURN]Registrado por UL[RETURN]GL[RETURN]CSA[RETURN]DNV[RETURN]BV	

Resistencia a las vibraciones	5 gn (f= 2500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	30 gn (duración = 18 ms) para Aceleración de media onda sinusoidal conforme a IEC 60068-2-27 50 gn (duración = 11 ms) para Aceleración de media onda sinusoidal conforme a IEC 60068-2-27

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,5 cm
Paquete 1 Ancho	3,3 cm
Paquete 1 Longitud	5,3 cm
Paquete 1 Peso	26,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	200
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	5,678 kg

Sostenibilidad de la oferta

Producto verde premium
☑ Declaración De REACh
Sí
Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
UE)
Sí
Sí
Declaración RoHS China
₫sí
Perfil Ambiental Del Producto
☑ Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

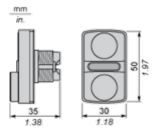
Periodo de garantía	18 Meses

Hoja de datos del producto ZB5AW7L3741

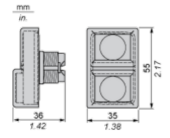
Esquemas de dimensiones

Dimensiones

Sin fuelle



Con fuelle ZBA710



Hoja de datos del producto ZB5AW7L3741

Descripción técnica

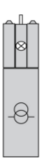
Composición eléctrica correspondiente a los códigos M1 y M7



Composición eléctrica correspondiente a los códigos M2 y M8



Composición eléctrica correspondiente a los códigos M6 y P2



Composición eléctrica correspondiente a los códigos M5, M10, MF1, MR1 y MF2



Leyenda

Contacto único

Contacto doble

Bloque luminoso

Ubicación posible