pushbutton head for harsh environment - green - with marking-legend rotated 90°





Principal

Gama de producto	Harmony XB4
Tipo de producto o componente	Cabeza para pulsador
Nombre abreviado del equipo	ZB4
Material del bisel	Metal cromado plateado
Tipo de cabeza	Estándar
Diámetro de montaje	22 mm
Se vende en cantidades indivisibles	1

Complementario

Anchura global cad	37 mm
Altura global cad	18,5 mm
·	:
Profundidad global cad	37 mm
Peso del producto	0,036 kg
Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase I acorde a IEC 61140
Forma de la cabeza de señalización	Circular
Tipo de operador	Retorno por muelle
Perfil del operador	Verde Rasante, tipo H023 - tipo de cable: blanco)
Información adicional del operador	Montaje horizontal
Durabilidad mecánica	3000000 ciclos
Resistencia a las vibraciones	5 gn (f = 2500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	30 gn (duración 18 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde a IEC 60068-2-27
Grupo principal	Entorno severo
Grupo de producto	Rasante marcado tipo H023
Con marcaje	Tipo H023
Color de marcaje	Blanco
Código de composición eléctrica	C1 para <9 contactos uso Individual bloques en montaje frontal C2 para <9 contactos uso Individual y doble bloques en montaje frontal C11 para <3 contactos uso Individual bloques en montaje frontal C15 para <1 contactos uso Individual bloques en montaje frontal

Entorno

-4085 °C	
-4070 °C	
IP66 acorde a IEC 60529 IP69K JIS C8201-1	
NEMA 4 acorde a UL 508 NEMA 13 NEMA 12	
90 Pa en 82,5 °C	
IK06 conforming to IEC 62262	
	-4070 °C IP66 acorde a IEC 60529 IP69K JIS C8201-1 NEMA 4 acorde a UL 508 NEMA 13 NEMA 12 90 Pa en 82,5 °C

Normas	CSA C22.2 UL 508 IEC 60947-5-1 En> 40 A
Certificaciones de producto	UL[RETURN]CE[RETURN]CSA

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	3,0 cm	
Paquete 1 Ancho	8,0 cm	
Paquete 1 Longitud	7,0 cm	
Paquete 1 Peso	34,0 g	

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE) de Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
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

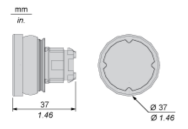
Garantía contractual

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

Hoja de datos del producto ZB4BC38023RA

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

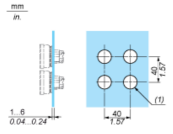


Hoja de datos del producto ZB4BC38023RA

Montaje y aislamiento

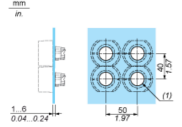
Instalación en superficie plana

Sin protección



(1) Ø 22,5 mm recomendado (Ø 22,3 $_0$ $^{+\,0,4}$) (Ø 0,89 in recomendado [Ø 0,88 $_0$ $^{+\,0,016}$])

Con protección



(1) Ø 22,5 mm recomendado (Ø 22,3 $_0$ $^{+\,0,4}$) (Ø 0,89 in recomendado [Ø 0,88 $_0$ $^{+\,0,016}$])

Hoja de datos del producto ZB4BC38023RA

Descripción técnica

Tipo de marcas H023
Composición eléctrica correspondiente al código C1
Composición eléctrica correspondiente al código C2
Composición eléctrica correspondiente a los códigos C9, C11, SF1 y SR1
Composición eléctrica correspondiente al código C15
1 N/A

Life Is On Schneider

1 N/C



1 N/A + N/C o 1 N/A + N/A o 1 N/C + N/C



Leyenda

Contacto único



Contacto doble



Bloque luminoso



Ubicación posible

