



### Principal

Gama de producto	Harmony XB4
Tipo de producto o componente	Cabeza para pulsador de desconexión de emergencia
Nombre abreviado del equipo	ZB4
Material del bisel	Metal cromado plateado
Diámetro de montaje	22,5 mm
Se vende en cantidades indivisibles	10
Forma de la cabeza de señalización	Circular
Tipo de operador	Enganche mecánico
Reset	Desenclavamiento por llave
Perfil del operador	Amarillo Seta ø 40 mm, Sin marcado
Tipo de cerradura	Key 455
Posición de extracción de llave	Centro
Tipo de cabeza	Estándar
Tapa/cabeza o color de la lente	Amarillo

### Complementario

Anchura global cad	40 mm
Altura global cad	40 mm
Profundidad global cad	79 mm
Peso del producto	0,07 kg
Resistencia a lavados de alta presión	7000000 Pa en 55 °C, distancia: 0,1 m
Durabilidad mecánica	300000 ciclos
Código de composición eléctrica	C7 para <4 contactos uso Individual bloques en montaje frontal C8 para <4 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 C10 para <4 contactos uso Individual y doble bloques en montaje frontal

#### Entorno

Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Temperatura ambiente de operación	-4070 °C
Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase I acorde a IEC 61140
Grado de protección IP	IP66 acorde a IEC 60529 IP67 JIS C8201-1 IP69K
Grado de protección nema	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
Grado de protección IK	IK03 conforming to IEC 50102

Normas	IEC 60947-5-1
	GB 14048.5
	IEC 60947-5-4
	En> 40 A
	JIS C8201-5-1
	IEC 60364-5-53
	CSA C22.2 No 14
	UL 508
	JIS C8201-1
Certificaciones de producto	CSA[RETURN]LROS (Lloyds Register of Shipping)
·	[RETURN]DNV[RETURN]BV[RETURN]Registrado por UL[RETURN]GL
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
	50 gn (duración 11 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde 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	4,500 cm
Paquete 1 Ancho	5,400 cm
Paquete 1 Longitud	8,800 cm
Paquete 1 Peso	102,800 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	42
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	4,568 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	672
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	60,000 cm
Paquete 3 Peso	81,082 kg

# Sostenibilidad de la oferta

Producto Green Premium
☑ Declaración De REACh
Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
UE) 🚰 Declaración RoHS UE
Declaración RoHS China
<b>₫</b> Sí
Perfil Ambiental Del Producto
☑ Información De Fin De Vida Útil