



Principal

Gama de producto	Harmony XB4
Tipo de Producto o Componente	Cabezal para selector de llave
Nombre Corto del Dispositivo	ZB4
Material del bisel	Metal cromado
Diámetro de montaje	22 mm
Tipo de cabezal	Estándar
Se vende en cantidades indivisibles	1
Forma del cabezal de unidad de señalización	Redondo
Retorno	Derecha a izquierda
Perfil del operador	Negro Interruptor de llave
Tipo de operador	Retorno de resorte
Información posición operador	2 posiciones de 90°
Tipo de cerradura con llave	Key 421E
Posición de retirada de tecla	Izquierda

Complementario

Anchura total CAD	29 mm
Altura total CAD	29 mm
Profundidad total CAD	72 mm
Peso del producto	0.098 kg
Resistencia a lavadoras de alta presión	7000000 Pa en55 °C, distancia:0.1 M
Endurancia mecánica	1000000 Ciclos
Código de composición eléctrica	C3 para <6 contactos usoÚnico bloques enMontaje frontal C4 para <6 contactos usoSimple y doble bloques enMontaje frontal C5 para <5 contactos usoÚnico bloques enMontaje frontal C6 para <5 contactos usoSimple y doble bloques enMontaje frontal C7 para <4 contactos usoÚnico bloques enMontaje frontal C8 para <4 contactos usoSimple y doble bloques enMontaje frontal C11 para <3 contactos usoÚnico bloques enMontaje frontal C15 para <1 contactos usoÚnico bloques enMontaje frontal
Presentación del dispositivo	Elemento básico

Entorno

Tratamiento de Protección	TH
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase I acorde a IEC 60536
Grado de protección IP	IP66 acorde aIEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Grado NEMA	NEMA 13 NEMA 4X

Normas	UL 508 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14
Certificaciones de Producto	DNV[RETURN]LROS (Lloyds registro de envío) [RETURN]GL[RETURN]CSA[RETURN]BV[RETURN]Registrado por UL
Resistencia a las vibraciones	5 gn (f = 2...500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6
Resistencia a los golpes	30 gn(duración18 ms) paraAceleración de media onda sinusoidal acorde aIEC 60068-2-27 50 gn(duración11 ms) paraAceleración de media onda sinusoidal acorde aIEC 60068-2-27

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3.4 cm
Paquete 1 Ancho	5.4 cm
Paquete 1 Longitud	9.1 cm
Paquete 1 Peso	103 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	10.749 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

Garantía contractual

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