

Principal	
Gama de producto	Harmony XAP
Tipo de producto o componente	Estación de control vacía
Nombre abreviado del equipo	XB2SL
Destino del producto	Para unidades de señalización y control Ø 22 mm
Product front plate size	150 x 150 mm
Profundidad utilizable	78 mm
Número de taladros	6 troquelados
Color de la base del envolvente	Azul
Color de la cubierta	Azul
Material	Aleación de aluminio
Entrada de cable	2 orificios con tapón de obturación para prensa de cable, capacid sujeción: 12 mm
Montaje de producto	Montaje empotrado
Grado de protección IP	IP54 acorde a IEC 60529 IP547 acorde a NF C 20-010

Complementario

Número de filas verticales	3
Peso del producto	0,97 kg

Entorno

Entorno	
Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Temperatura ambiente de operación	-2570 °C
Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase I acorde a IEC 60536 Clase I acorde a NF C 20-030

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	7,500 cm	
Paquete 1 Ancho	15,000 cm	
Paquete 1 Longitud	15,000 cm	
Paquete 1 Peso	1,005 kg	
Tipo de unidad de paquete 2	S02	
Número de unidades en el paquete 2	2	
Paquete 2 Altura	15,000 cm	
Paquete 2 Ancho	30,000 cm	
Paquete 2 Longitud	40,000 cm	
Paquete 2 Peso	2,419 kg	

Sostenibilidad de la oferta

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) Poeclaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫sí
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.

Garantía contractual

|--|