"Estación de control vacía de fundición - xapm - ø 22 - aleación de zinc - 6 orificios en 2 columnas"





Principal

Gama de producto	Harmony XAP
Tipo de producto o componente	Estación de control vacía fundida a presión
Nombre corto del dispositivo	XAPM
Destino del producto	Para unidades de señalización y control Ø 22 mm
Product front plate size	80 x 175 mm
Profundidad utilizable	49 mm
Número de taladros	6 troquelados
Color de la base del envolvente	Blue
Color de la cubierta	Blue
Material	Aleac. zinc
Entrada de cable	1 orificio con tapón de obturación para prensa de cable, capacid sujeción: 18 mm 1 orificio sin tapón de obturación para prensa de cable, capacid sujeción: 18 mm
Montaje del dispositivo	Rasante
Grado de protección IP	IP65 acorde a IEC 60529 IP69 conforming to NF C 20-010 IP69K

Complementario

Número de filas verticales	2
Peso del producto	0,87 kg

Entorno

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-4070 °C
Categoría de sobretensión	Clase I acorde a IEC 60536 Clase I acorde a NF C 20-030

Packing Units

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	964 g
Paquete 1 Altura	8,5 cm
Paquete 1 ancho	12 cm
Paquete 1 Longitud	18,6 cm
Tipo de unidad del paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	6
Peso del paquete 2	6,118 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Ancho del paquete 2	30 cm
Longitud del paquete 2	40 cm

Offer Sustainability

Periodo de garantía

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE)
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	₫sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
Información Logística	
País de Origen	ES

18 months