

Ficha técnica del producto

Características

XAPM1201

Caja vacia 1 perforacion 22 mm metalico azul



Principal

Gama	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 80 mm
Profundidad utilizable	49 mm
Número de corte	1 taladro
Color de la base del envolvente	Azul
Color de la cubierta	Azul
Material	Aleación de zinc
Entrada de cable	1 orificio con tapón de obturación para prensa de cable 14 mm 1 orificio sin tapón de obturación para prensa de cable 14 mm
Montaje de dispositivo	Embutido
Grado de protección IP	IP65 conforme a IEC 60529 IP69 conforme a NF C 20-010 IP69K

Complementos

Número de filas verticales	1
Peso del producto	0,455 kg

Ambiente

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de trabajo	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase I conforme a IEC 60536 Clase I conforme a NF C 20-030

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios.

Oferta sustentable

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) Declaración 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

Garantía contractual

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