

# Hoja de características del producto

## Características

# XAPM1202H29

estación de control vacía fundida - XAPM - Ø 22 -  
aleación de zinc - 2 aperturas



### 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 80 mm
Profundidad utilizable	49 mm
Número de taladros	2 taladros
Color de la base del envoltorio	Azul
Color de la cubierta	Azul
Material	Aleac. zinc
Entrada de cable	1 orificio con enchufe de obturación para la prensa de cable de ISO 429248 20 mm 1 orificio sin enchufe de obturación para la prensa de cable de ISO 429248 20 mm
Montaje del dispositivo	Rasante
Grado de protección IP	IP69 de acuerdo con NF C 20-010 IP65 acorde a IEC 60529 IP69K

### Complementario

Número de filas verticales	2
Peso del producto	0,45 kg

### Entorno

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Class I coordinación NF C 20-030 Class I acorde a IEC 60536

### Información Logística

País de Origen	Marruecos
----------------	-----------

Garantía contractual

---

Warranty period	18 months
-----------------	-----------

---