



Principal

Gama de produtos	Harmony XVR
Tipo de produto ou componente	Espelho de baliza pré programada
Sinalização sonora	Cigarra
Nome abreviado do equipamento	XVR
Diâmetro de montagem	120 mm
Grau de protecção IP	IP23em conformidade com IEC 60529
[Us] tensão de alimentação nominal	24 V CA / CC
Fonte de luz	Alta luminosidade LED, vermelho
Nível de ruído	50...90 dB tonalidade contínua ou intermitente) a 1 m

Complementar

Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno): peça do corpo AS: globo
Largura total CAD	120 mm
Profundidade total CAD	120 mm
Peso líquido	0,5 kg
Marcação	CE
Montagem do produto	3 Parafusos M5
Limites de tensão da alimentação	19...30 V CC 21,6...26,4 V CA
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	0,8 kV
Consumo de corrente	196 mA
Frequência da intermitência	2,3 Hz
Capacidade de ligação de aperto	0.83 mm ²
Calibre AWG	AWG 18
Comprimento do cabo	400 mm

Ambiente

Normas	IEC 61000-6-4 IEC 61000-6-2
Tratamento de Protecção	TC
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-35...70 °C
Temperatura do ar ambiente para operação	-10...50 °C
Classe de protecção contra choques eléctricos	Classe IIem conformidade com IEC 61140

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	19,500 cm
Package 1 Width	13,800 cm
Package 1 Length	14,000 cm
Package 1 Weight	665,000 g
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	8

Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	6,522 kg

Sustentabilidade da oferta

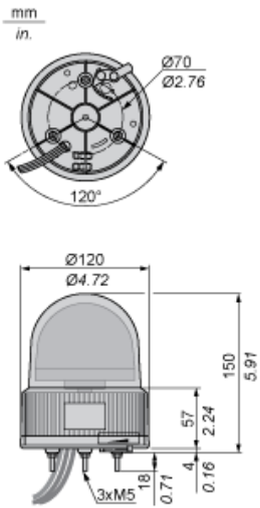
Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declarção REACH
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contratual

Garantia	18 months
----------	-----------

Sinalizador rotativo com espelho

Dimensões



Sinalizador rotativo com espelho

Corte do painel

