Renúncia de responsabilidade. Esta documentação não pretende substituir nem deve ser utilizada para determinar a adequação ou fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do utilizador

100mm Tower ROG Base Mount



XVC1B3K

Principal

•			
Gama De Produtos	Harmony XVC1		
Tipo De Produto Ou Componente	Coluna luminosa monolítica completa pré-cablada		
Tipo De Unidade Da Bateria De Indicadores Luminosos Ou Indicadores	3 unidades iluminadas		
Sinalização Sonora	Sem		
Diâmetro De Montagem	100 mm		
Nome Do Componente	XVC		
Fonte De Luz	LED estável ou intermitente vermelho LED estável ou intermitente laranja LED estável ou intermitente verde		
[Us] Tensão Nominal De Alimentação	24 V		
Tipo Do Circuito De Alimentação	CC		

Complementar

Material	Policarbonato: unidade iluminada ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno): unidade base PBT + ABS (UL94-V0): tampa superior
Montagem Do Produto	Na base
Secção De Cruzamento De Cabo	0,33 mm ² 0,83 mm ²
Calibre Awg	AWG 18 AWG 22
Comprimento Do Cabo	500 mm
Marcação	CE
[Uimp] Tensão De Resistência Aos Choques	0,8 kV
Consumo De Corrente	300 mA
Frequência Da Intermitência	0,73 Hz
Peso Líquido	1,1 kg
Altura	372 mm

Ambiente

Normas	IEC 61000-6-3 IEC 61000-6-4 IEC 61000-6-2
Certificações De Produtos	UL
Tratamento De Proteção	TC

Temperatura Do Ar Ambiente	-3570 °C	
Para Armazenamento		
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	-3050 °C	
Classe De Protecção Contra Choques Eléctricos	Classe Ilem conformidade com IEC 61140	
Grau De Proteção Ip	IP54em conformidade com IEC 60529	

Unidades de Embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	21,500 cm
Package 1 Width	22,000 cm
Package 1 Length	45,500 cm
Package 1 Weight	1,922 kg
Unit Type Of Package 2	P06
Number Of Units In Package 2	9
Package 2 Height	75,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	25,798 kg

Garantia contratual

Garantia 18 months

Sustentabilidade

A etiqueta **Green PremiumTM** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da sua categoria. O Green Premium promete a conformidade com os regulamentos mais recentes, a transparência sobre os impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixo teor de CO₂.

O guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos é um white paper que clarifica as normas globais de rótulo ecológico e como interpretar as declarações ambientais.

Saiba mais sobre o Green Premium >

Guia para avaliar a sustentabilidade de um produto >



Transparência

Desempenho de bem-estar

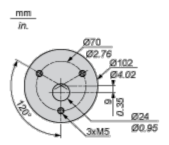
Desempenno de bem-estar			
Sem Mercúrio			
Informações Das Isenções Rohs	Sim		
Diretiva Rohs Da Ue	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)		
Regulamento Rohs China	Declaração RoHS China		
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto		
Perfil De Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil		

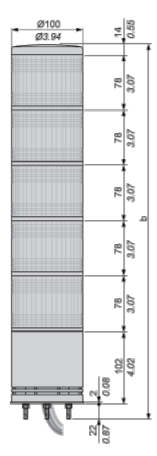
Desenhos das dimensões

Torre pré-montada e pré-instalada

Dimensões

O desenho abaixo mostra a configuração máxima do produto. Selecione o número de estágios de acordo com as características do produto para obter a dimensão ${\bf b}$.





Nº de unidades iluminadas	b em mm	b em pol.
1	216	8,50
2	294	11,57
3	372	14,65
4	450	17,72
5	528	20,79

Folha de dados do produto

XVC1B3K

Folha de dados do produto

XVC1B3K

Montagem e remoção

Torre pré-montada e pré-instalada

Montagem no suporte horizontal (direto ou com placa de fixação)

Corte do painel

