



Principal

Linha de produto	Harmony XVS
Tipo de produto ou componente	Alarme electrónico
Nome abreviado do dispositivo	XVS

Complementar

Cor	Preto
Material	PC (policarbonato) cobertura de terminal PC(policarbonato)/ABS(acrilonitrila-butadieno-estireno) corpo
Peso net	0,4 kg
Marcação	CE
Categoria de sobretensão	Classe II em conformidade com EN/IEC 61140
Suporte de montagem	Calha DIN 96 mm
[Us] tensão de alimentação nominal	12...24 V CC
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	0,8 kV
Consumo de corrente	250 mA a 12 V 292 mA a 12 V 292 mA a 24 V 354 mA a 24 V
Capacidade de ligação de aperto	<= 1 x 1,5 mm ²
Largura	96 mm
Altura	96 mm
Profundidade	58,1 mm

Ambiente

Tipo de saída discreta	NPN
Tipo de sinalização	Alarme de 16 tons
Normas	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Tratamento de Proteção	TC
Temperatura ambiente para armazenamento	-35...70 °C
Temperatura do ar ambiente para a operação	-20...50 °C
Grau de proteção IP	Montado em painel IP54 em conformidade com EN/IEC 60529
Nível de ruído	0...96 dB tonalidade contínua ou intermitente) a 1 m

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	529 g
Pacote 1 Altura	13,5 cm
Pacote 1 largura	14,1 cm

Pacote 1 Comprimento	14,1 cm
Unidade de pacote tipo 2	S04
Número de unidades no pacote 2	16
Peso do pacote 2	9,556 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	40 cm
Comprimento do pacote 2	60 cm

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) Declarção RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contractual

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